

# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

# प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ४, अंक ४५]

गुरुवार ते बुधवार, नोव्हेंबर ८-१४, २०१८/कार्तिक १७-२३, शके १९४०

[पृष्ठे १००, किंमत : रुपये ३०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

# भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

## अनुक्रमणिका

पृष्ठे

भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क, यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत

त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर १-१०० विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

नाही.

भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

**पृष्ठे** १-५६

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९९५.

## विभागीय आयुक्त, यांजकडून

महाराष्ट्र प्रकल्प बाधित व्यक्तींचे पुनर्वसन अधिनियम, १९९९.

क्रमांक अका-पुनर्व-१९(१) -कावि-६२०-२०१८ .---

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र प्रकल्प बाधित व्यक्तींचे पुनर्वसन अधिनियम, १९९९ (२००१ चा महाराष्ट्र अधिनियम क्रमांक ११) च्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) अन्वये प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून महाराष्ट्र शासन याद्वारे ज्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या चंद्रपूर, भद्रावती तालुक्यातील अंधारी अभयारण्य प्रकल्पास उक्त अधिनियमाच्या कलम १, पोट-कलम (४) खंड (ब) च्या तरतुदीच्या अनुरोधाने उक्त अधिनियमाच्या तरतुदी लागू होतील, त्या प्रकल्पाच्या संबंधात याद्वारे :-

(अ) उक्त प्रकल्पाच्या बाधित किंवा लाभकारी परिमंडळामध्ये येण्याचा संभव असलेली गांवे किंवा क्षेत्र खालीलप्रमाणे विनिर्दिष्ट करीत आहे.—

(एक) बाधित परिमंडळात येण्याचा संभव असलेली गावे.

अनुक्रमांक	गावाचे नाव	तालुक्याचे नांव	जिल्ह्याचे नांव
(٩)	(२)	(३)	(8)
9	रानतळोधी	भद्रावती	चंद्रपूर

(दोन) लाभ मिळालेल्या परिमंडळात येण्याचा संभव असलेली गावे :—

--- निरंक ---

(तीन) पुनर्वसन करावयाच्या नवीन गावठाणातील जागेचा तपशील :---

अ. क्र.	गावांचे नाव, तालुका व जिल्हा	सर्व्हे क्रमांक	क्षेत्र	उत्तर	पूर्व	चतुःसीमा दक्षिण	पश्चिम
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर		(५)		
٩.	सालोरी / परसोडा गावाजवळ ता. वरोरा, जि. चंद्रपूर	राखीव वन कक्ष क्र. १४-ब	30 <b>4</b> .00	मौजा बंदरा गावाची शीव	जंगल सरकार राखीव वन कक्ष क्र. १४ अ व ब व रस्ता	खैरगाव	मौजा माजरा रै. व खैरगाव गावाची शीव

- (ब) वरील परिच्छेद (अ) मधील (एक) मध्ये नमूद केलेल्या गावातील एखाद्या व्यक्तीच्या संपूर्ण धारण क्षेत्राला किंवा त्याच्या भागाला लागू असल्याप्रमाणे उक्त अधिनियमाच्या कलम १२ मध्ये विनिर्दिष्ट केलेले निर्बंध अशा गावांतील किंवा क्षेत्रातील निर्देशित धारण क्षेत्राला तात्पुरते लागू होतील.
- २. महाराष्ट्र शासन असाही निर्देश देत आहे की, ही अधिसूचना संबंधित गावांमध्ये दवंडी पिटवून आणि बाधित किंवा लाभ मिळालेल्या पिरमंडळातील एखाद्या किंवा अनेक ठळक जागी आणि गावांच्या चावडीवर आणि कोणतेही कार्यालय असल्यास, पंचायतीचे कार्यालयात आणि तहसीलदार आणि जिल्हाधिका-यांच्या कार्यालयातदेखील ठळक जागेवर किंवा जागांवर या अधिसूचनेची प्रत चिकटवून चंद्रपूर जिल्हाधिका-यांकडून प्रसिद्ध करण्यात येईल किंवा प्रसिद्ध करण्याची व्यवस्था करण्यात येईल.

डॉ. संजीव कुमार,

विभागीय आयुक्त, नागपूर विभाग, नागपूर.

नागपूर : दिनांक २९ ऑक्टोबर २०१८. भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९९६.

## उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३,

क्रमांक भूसं-अका-प्रस्तु-१-३७-२०१८.---

आणि ज्याअर्थी, या अधिसूचनेनुसार जिल्हाधिकारी यांना शासनाच्यावतीने समुचित शासन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे. त्याअर्थी, अनुसूची एकमध्ये दर्शविलेल्या जिमनी (यापुढे ज्याचा " उक्त भूमी " असा उल्लेख करण्यात येईल.) अनुसूची दोनमध्ये नमूद केलेल्या सार्वजिनक प्रयोजनाकिरता आवश्यक आहे किंवा आवश्यक असल्याचा संभव आहे (यापुढे ज्याचा " उक्त सार्वजिनक प्रयोजन " असा उल्लेख करण्यात येईल.) याबाबत जिल्हाधिकारी, चंद्रपूर यांची समुचित शासन म्हणून खात्री झाल्यामुळे सदरहू कायद्याच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) नुसार सार्वजिनक कामाच्या प्रयोजनासाठी जमीन संपादन करण्यात येत आहे, असे सूचित करणे आवश्यक आहे;

आणि ज्याअर्थी, सदरहू भूमी संपादन कायद्यानुसार सार्वजनिक प्रयोजनार्थ भूमी संपादित करताना भूधारकास विस्थापित करण्याचे कारण सोबत जोडलेल्या अनुसूची तीनमध्ये नमूद केलेले आहे ;

आणि ज्याअर्थी, सदरहू भूमी संपादन कायद्यानुसार सार्वजनिक प्रयोजनार्थ भूमी संपादित करतांना सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश सोबत जोडलेल्या अनुसूची चारमध्ये नमूद केलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, सदरहू भूमी संपादन कायद्याचे कलम ४३, पोट-कलम (१) नुसार विस्थापितांचे पुनर्वसन व पुनर्स्थापनाकरीता सोबत जोडलेल्या अनुसूची पाचमध्ये प्रशासकाचे विवरण नमूद केलेले आहे. (प्रशासकाची नियुक्ती आवश्यक असल्यास, अनुसूची पाचमध्ये माहिती देणे आवश्यक आहे.)

त्याअर्थी, सदरहू कायद्याच्या कलम ११ चे पोट-कलम (४) नुसार अधिसूचना प्रसिद्ध केल्याचा दिनांकापासून सदरहू भूमी कायद्याच्या प्रकरण ४ खाली कार्यवाही पूर्ण होईपर्यंत कोणताही व्यक्ती उक्त जिमनीच्या अथवा जिमनीच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा कोणताही व्यवहार करविणार नाही किंवा अशा जिमनीवर कोणताही बोजा निर्माण करणार नाही :

परंतु, जिल्हाधिकारी अशाप्रकारे अधिसूचित केलेल्या भूमीच्या मालकाने अर्ज केल्यावर लेखी नोंदवावयाच्या विशेष परिस्थितीमध्ये या पोट-कलमाच्या अंमलबजावणीमधून अशा भूमी मालकास सूट देऊ शकेल :

परंतु आणखी असे की, कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे जाणीवपूर्वक उल्लंघन केल्यामुळे तिला सोसाव्या लागलेल्या कोणत्याही नुकसानीची अथवा क्षतिची जिल्हाधिका-याद्वारे भरपाई देण्यात येणार नाही.

पुन्हा असे घोषित करण्यात येते की, सदरहू भूमी संपादन कायद्याचे कलम ११ पोट-कलम (५) अन्वये जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यापुढे त्याचा " उक्त नियम" असा उल्लेख करण्यात येईल.) चे नियम १० उपनियम (३) अन्वये भूमी अभिलेख अद्ययावत करण्याचे काम हाती घेतील.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, समुचित शासन म्हणून जिल्हाधिकारी सदरहू कायद्याचे कलम ३, पोट-कलम (ग) अन्वये उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चिमूर यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०५-६५-२०१८-२०१९, गांव गुंजेवाही कोठा, तालुका सिंदेवाही, जिल्हा चंद्रपूर.

	<u> </u>		·
अ. क्र.	सव्ह नबर/गट क्रमाक	७/१२ प्रमाणे एकूण क्षेत्र	संपादनाखालील क्षेत्र
(٩)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर
9	9८	0 40	0 40
2	99	० ६०	ο ξο
3	२०	० ३५	० ३५
8	२१	0 70	0 20
4	२२	० ५१	0 49
	एवृ	रृण २ ३०	२ ३०

## अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव

प्रकल्पाच्या कामाचा तपशील

सामाजिक फायदे

- :- आसोलामेंढा प्रकल्प.
- :-- आसोलामेंढा तलावाची उंची वाढवून सिंचन निर्मिती करणे.
- :— आसोलामेंढा प्रकल्पाअंतर्गत धरणाची उंची २.७० मी. ने वाढवून ५४८७९ हे. आर क्षेत्र सिंचन निर्मिती करून मूल, सावली व पोंभूणी तालुक्यास खरीप व रब्बी हंगामाकरीता सिंचनासाठी पाणी उपलब्ध करून देणे.

#### अनुसूची-तीन

#### बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापित होत नाही.

#### अनुसूची-चार

#### सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या यंत्रणेने दिल्याप्रमाणे) :— भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.

## अनुसूची-पाच

#### नियुक्ती केलेल्या प्रशासनाचा तपशील

प्रशासक म्हणून नियुक्ती केलेल्या

:— निरंक

अधिका-याचे पदनाम

प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता

:-- निरंक

ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा :— निरंक

तपशील

टीप: उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चिमूर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

\_\_\_\_\_

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९९७.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३,

क्रमांक भूसं-अका-प्रस्तु-१-४२-२०१८.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) च्या कलम ३ मधील पोट-कलम (३) अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारानुसार महाराष्ट्र शासनाने महसूल व वन विभाग अधिसूचना क्रमांक MISC-11-2014-CR-77-A-2, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यानंतर यापुढे याला " सदरहू अधिसूचना " संबोधण्यात यावे.) अन्वये सार्वजनिक प्रयोजनार्थ जमीन संपादन करताना सदरहू कायद्याच्या कलम ३ मधील पोट-कलम (झ, अ) नुसार जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा जास्त नसलेल्या जिल्ह्याचा बिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा विवाय कायद्याअंतर्गत जमीन संपादन करण्यास शासनाच्यावतीने समुचित शासन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे;

आणि ज्याअर्थी, या अधिसूचनेनुसार जिल्हाधिकारी यांना शासनाच्यावतीने समुचित शासन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे. त्याअर्थी, अनुसूची एकमध्ये दर्शविलेल्या जिमनी (यापुढे त्याचा "उक्त भूमी" असा उल्लेख करण्यात येईल.) अनुसूची दोनमध्ये नमूद केलेल्या सार्वजिनक प्रयोजनाकिरता आवश्यक आहे किंवा आवश्यक असल्याचा संभव आहे (यापुढे ज्याचा "उक्त सार्वजिनक प्रयोजन " असा उल्लेख करण्यात येईल.) याबाबत जिल्हाधिकारी, चंद्रपूर यांची समुचित शासन म्हणून खात्री झाल्यामुळे सदरहू कायद्याच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) नुसार सार्वजिनक कामाच्या प्रयोजनासाठी जमीन संपादन करण्यात येत आहे, असे सूचित करणे आवश्यक आहे.

आणि ज्याअर्थी, सदरहू भूमी संपादन कायद्यानुसार सार्वजनिक प्रयोजनार्थ भूमी संपादित करताना भूधारकास विस्थापित करण्याचे कारण सोबत जोडलेल्या अनुसूची तीनमध्ये नमूद केलेले आहे ;

आणि ज्याअर्थी, सदरहू भूमी संपादन कायद्यानुसार सार्वजनिक प्रयोजनार्थ भूमी संपादित करतांना सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश सोबत जोडलेल्या अनुसूची चारमध्ये नमूद केलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, सदरहू भूमी संपादन कायद्याचे कलम ४३, पोट-कलम (१) नुसार विस्थापितांचे पुनर्वसन व पुनर्स्थापनाकरीता सोबत जोडलेल्या अनुसूची पाचमध्ये प्रशासकाचे विवरण नमूद केलेले आहे. (प्रशासकाची नियुक्ती आवश्यक असल्यास, अनुसूची पाचमध्ये माहिती देणे आवश्यक आहे.)

त्याअर्थी, सदरहू कायद्याच्या कलम ११ चे पोट-कलम (४) नुसार अधिसूचना प्रसिद्ध केल्याच्या दिनांकापासून सदरहू भूमी कायद्याच्या प्रकरण ४ खाली कार्यवाही पूर्ण होईपर्यंत कोणताही व्यक्ती उक्त जिमनीच्या अथवा जिमनीच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा कोणताही बोजा निर्माण करणार नाही :

परंतु, जिल्हाधिकारी अशाप्रकारे अधिसूचित केलेल्या भूमीच्या मालकाने अर्ज केल्यावर लेखी नोंदवावयाच्या विशेष परिस्थितीमध्ये या पोट-कलमाच्या अंमलबजावणीमधून अशा भूमी मालकास सूट देऊ शकेल :

परंतु आणखी असे की, कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे जाणीवपूर्वक उल्लंघन केल्यामुळे तिला सोसाव्या लागलेल्या कोणत्याही नुकसानीची अथवा क्षतिची जिल्हाधिका-याद्वारे भरपाई देण्यात येणार नाही. ना.-एक-२ (१८३५). पुन्हा असे घोषित करण्यात येते की, सदरहू भूमी संपादन कायद्याचे कलम ११, पोट-कलम (५) अन्वये जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यापुढे त्याचा " उक्त नियम" असा उल्लेख करण्यात येईल.) चे नियम १०, उपनियम (३) अन्वये भूमी अभिलेख अद्ययावत करण्याचे काम हाती घेतील.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, समुचित शासन म्हणून जिल्हाधिकारी सदरहू कायद्याचे कलम ३, पोट-कलम (ग) अन्वये उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चिमूर यांना पदनिर्देशित करित आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०७-६५-२०१८-२०१९, गांव सामदाखुर्द, तालुका सिंदेवाही, जिल्हा चंद्रपूर.

सिपादन प्रकर	ग क्रमाक ०७-६५-२०५८-२०५	र, गाप सामदाखुद, तालुका ।	सदपाहा, ।जल्हा वद्रपूर
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर/गट क्रमांक	७/१२ प्रमाणे एकूण क्षेत्र	संपादनाखालील क्षेत्र
(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर
		सरकारी जमीन	
9	938	१ ६२	9 २४
२	१५२	2 08	9 ८२
3	943	0 32	0 03
8	904	0 29	० २१
4	ঀ७६	० १२	० १२
દ્દ	909	0 68	0 198
(9	900	० ६०	० ६०
۷	902	० १९	० १९
9	920	० ३८	0 33
90	9८9	0 70	० २५
99	१८२	० ०६	० ०६
92	9८३	0 39	0 38
93	9८४	० २३	० २३
98	१८५	० २२	० २०
94	१८६	० ५२	० ५२
१६	920	० ९९	० ९९
90	9८८	० ६१	0 90
9८	१८९	9 08	० ७५
	11-		
	99	रुण	८ ८५ <del></del>
		खाजगी जमीन	
9	934	3 00	3 00
२	93६	0 40	0 40
3	930	0 89	० ९१
8	989	0 00	0 00
4	१४६	0 30	0 30
દ્દ	980	9 २८	१ २८
(9	98८	० १८	० १८

	अनुसूची-ए	<b>क</b> —चालू	
(٩)	(3)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर
۷	940	० १६	० १६
8	948	० १२	० १२
90	१६०	० ३८	० ३८
99	9६9	0 99	0 99
92	१६२	० १९	० १९
93	9६३	० ३५	0 34
98	988	० ७५	0 194
94	909	० २५	० २५
9६	9९०/9	० ८३	० ८३
90	9९०/२	० ८३	० ८३
9८	9९०/३	٥	० ८३
98	93८	२ ४३	9
20	948	० ९१	0 40
29	90२	० ६१	० ५६
२२	903	० ६४	0 88
	एकूण खाजगी	94 ७०	१४ ६४
	एकूण सरकारी	99 34 	८ ८५
	एकूण	२७ ०५	२३ ४९

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव प्रकल्पाच्या कामाचा तपशील सामाजिक फायदे :- आसोलामेंढा प्रकल्प.

:- आसोलामेंढा तलावाची उंची वाढवून सिंचन निर्मिती करणे.

:— आसोलामेंढा प्रकल्पाअंतर्गत धरणाची उंची २.७० मी. ने वाढवून ५४८७९ हे. आर क्षेत्र सिंचन निर्मिती करून मूल, सावली व पोंभूर्णा तालुक्यास खरीप व रब्बी हंगामाकरीता सिंचनासाठी पाणी उपलब्ध करून देणे.

# अनुसूची-तीन

#### बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापित होत नाही.

#### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या यंत्रणेने दिल्याप्रमाणे) :— भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची आधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.

## अनुसूची-पाच

#### नियुक्ती केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

प्रशासक म्हणून नियुक्ती केलेल्या

अधिका-याचे पदनाम

:-- निरंक

प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता

:-- निरंक

ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा

:— निरंक

तपशील

टीप: उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चिमूर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

------

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९९८.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३,

क्रमांक भूसं-अका-प्रस्त्-१-४६-२०१८.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) च्या कलम ३ मधील पोटकलम (३) अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारानुसार महाराष्ट्र शासनाने महसूल व वन विभाग अधिसूचना क्रमांक MISC-11-2014-CR 77-A-2, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यानंतर यापुढे याला " सदरहू अधिसूचना " संबोधण्यात यावे.) अन्वये सार्वजिनक प्रयोजनार्थ जमीन संपादन करताना सदरहू कायद्याच्या कलम ३ मधील पोटकलम (इ, अ) नुसार जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा जास्त नसलेल्या जिल्ह्यावा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा या कायद्याअंतर्गत जमीन संपादन करण्यास शासनाच्यावतीने समुचित शासन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे ;

आणि ज्याअर्थी, या अधिसूचनेनुसार जिल्हाधिकारी यांना शासनाच्यावतीने समुचित शासन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे. त्याअर्थी, अनुसूची-एकमध्ये दर्शविलेल्या जिमनी (यापुढे त्याचा " उक्त भूमी " असा उल्लेख करण्यात येईल.) अनुसूची-दोनमध्ये नमूद केलेल्या सार्वजिनक प्रयोजनाकिरता आवश्यक आहे किंवा आवश्यक असल्याचा संभव आहे (यापुढे ज्याचा " उक्त सार्वजिनक प्रयोजन " असा उल्लेख करण्यात येईल.) याबाबत जिल्हाधिकारी, चंद्रपूर यांची समुचित शासन म्हणून खात्री झाल्यामुळे सदरहू कायद्याच्या कलम ११ च्या पोटकलम (१) नुसार सार्वजिनक कामाच्या प्रयोजनासाठी जमीन संपादन करण्यात येत आहे, असे सूचित करणे आवश्यक आहे ;

आणि ज्याअर्थी, सदरहू भूमी संपादन कायद्यानुसार सार्वजनिक प्रयोजनार्थ भूमी संपादित करताना भूधारकास विस्थापित करण्याचे कारण सोबत जोडलेल्या अनुसूची तीनमध्ये नमूद केलेले आहे ;

आणि ज्याअर्थी, सदरहू भूमी संपादन कायद्यानुसार सार्वजनिक प्रयोजनार्थ भूमी संपादित करतांना सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश सोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये नमूद केलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, सदरहू भूमी संपादन कायद्याच्या कलम ४३, पोटकलम (१) नुसार विस्थापितांचे पुनर्वसन व पुनर्स्थापनाकरीता सोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये प्रशासकाचे विवरण नमूद केलेले आहे. (प्रशासकाची नियुक्ती आवश्यक असल्यास, अनुसूची-पाचमध्ये माहिती देणे आवश्यक आहे.)

त्याअर्थी, सदरहू कायद्याच्या कलम ११ चे पोटकलम (४) नुसार अधिसूचना प्रसिद्ध केल्याच्या दिनांकापासून सदरहू भूमी कायद्याच्या प्रकरण ४ खाली कार्यवाही पूर्ण होईपर्यंत कोणताही व्यक्ती उक्त जिमनीच्या अथवा जिमनीच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा कोणताही व्यवहार करविणार नाही किंवा अशा जिमनीवर कोणताही बोजा निर्माण करणार नाही. परंतु, जिल्हाधिकारी अशाप्रकारे अधिसूचित केलेल्या भूमीच्या मालकाने अर्ज केल्यावर लेखी नोंदवावयाच्या विशेष परिस्थितीमध्ये या पोट-कलमाच्या अंमलबजावणीमधून अशा भूमी मालकास सूट देऊ शकेल :

परंतु आणखी असे की, कोणत्याही व्यक्तीने, या तरतुदीचे जाणीवपूर्वक उल्लंघन केल्यामुळे तिला सोसाव्या लागलेल्या कोणत्याही नुकसानीची अथवा क्षतिची जिल्हाधिका-याद्वारे भरपाई देण्यात येणार नाही.

पुन्हा असे घोषित करण्यात येते की, सदरहू भूमी संपादन कायद्याच्या कलम ११ पोट-कलम (५) अन्वये जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यापुढे त्याचा " उक्त नियम" असा उल्लेख करण्यात येईल.) चे नियम १० उपनियम (३) अन्वये भूमी अभिलेख अद्ययावत करण्याचे काम हाती घेतील.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, समुचित शासन म्हणून जिल्हाधिकारी सदरहू कायद्याचे कलम ३, पोटकलम (ग) अन्वये उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चिमूर यांना पदनिर्देशित करित आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

<b>अनुसूची-एक—</b> चालू			
(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर
२१	9८५	o 80	0 80
२२	१८६	० २८	० २८
२३	920	० ९०	० ९०
२४	9८८	9 २४	9 २४
२५	१८९/१	० ५३	० ५३
२६	१८९/२	० ५२	० ५२
20	१८९/३	० ५२	० ५२
२८	१८९/४	० ५२	० ५२
28	990	२ ३६	२ ३६
30	997	9 94	9 94
39	993	9 २०	१ २०
32	988	9 06	१ ०८
33	१९९/१/अ	० ७५	० ७५
38	<u> १९९/१/क</u>	0 03	0 03
34	२०२/१	9 20	9 २७
38	२०२/२	9 20	9 २७
30	२०३/१	٥ ۵۵	٥ ۷۷
36	२०३/२	٥ ۵۷	० ८८
38	२०४/१	० ४६	० ४६
80	२०४/२	० ४६	० ४६
89	२०५/१	१ २६	१ २६
85	२०५/२	9 २०	9 20
83	२०६	o &3	० ६३
88	२०७	9 00	9 00
84	२११	२ ०९	२ ०९
४६	२१२/१	0 199	0 99
80	२१२/२	0 68	0 09
86	२१३	٥ ۵۵	0 66
88	२१४	० ८२	० ८२
40	२१६	० ६४	० ६४
49	२५६/१	० ६८	० ६८
५२	२५६/२	० ६८	० ६८
43	२१९	o 89	0 89
48	२२०	9 २२	9 22
44	२२५	9 79	9 २9
५६	२२६	० ८२	० ८२
40	२२७	o	० ६४
46	२२८	o	० ६४
49	२२९	٥	o 88
ξo	२३०	0 89	0 89

<b>अनुसूची-एक—</b> चालू			
(٩)	(5)	(३)	(8)
		हे. आर	हे. आर
६१	२३१	9 80	9 80
६२	२३२	0 48	० ५४
<b>&amp;</b> 3	233	9 0&	१ ०६
६४	२३५	٥ ३६	० ३६
६५	२३६	२ ००	2 00
६६	२४८	० ८९	० ८९
<b>&amp;</b> (9	२४९	٥ ٥٧	٥ ٥٧
६८	२४६	o	० ७२
६९	909	0 (90	० ५७
90	१०६	० ६५	0 38
09	900	० ६१	o 83
02	99६	० ६१	० २०
03	929	० ६८	० १६
08	922	0 80	0 38
04	923	० ४८	0 38
૭६	982	9 04	0 30
(9(9	9७६	० ५०	0 88
96	900	० ८२	٥ ٥٧
७९	9८२/9	२ २३	० ७२
८०	984	<b>३ ६</b> ५	२ ९४
<b>८</b> ٩	२००	० ६५	0 88
८२	२०१	9 89	9 04
<b>ر</b> غ	230	9 32	9 32
۷8	283	१ ०२	0 92
८५	२६०	0 80	0 80
८६	२६२	० ९९	0 99
۷٥	२६४	9 40	० ५०
۷۷	२५५/१	० ४६	००९
८९	२५५/२	० ४६	० २०
९०	२५५/३	0 80	0 90
९१	२५५/४	0 80	० २०
99	<b>१४६/</b> १	9 70	0 85
93	२५२/१	o 88	o 32
98	२५४/१	9 90	9 04
९५	२५४/२	9 00	० ६७
९६	२५४/३	9 00	0 (9(9
90	२५३/२	० ४२	0 85
९८	२५८	० ३६	0 93
	एकूण	८५ ६२	08 09

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव

:- आसोलामेंढा प्रकल्प.

प्रकल्पाच्या कामाचा तपशील

:- आसोलामेंढा तलावाची उंची वाढवून सिंचन निर्मिती करणे.

सामाजिक फायदे

:— आसोलामेंढा प्रकल्पाअंतर्गत धरणाची उंची २.७० मी. ने वाढवून ५४८७९ हे. आर क्षेत्र सिंचन निर्मिती करून मुल, सावली व पोभूर्णा तालुक्यात खरीप व रब्बी हंगामाकरीता सिंचनासाठी पाणी उपलब्ध करून देणे.

#### अनुसूची-तीन

#### बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापित होत नाही.

## अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या यंत्रणेने दिल्याप्रमाणे)

:— भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम २०१३ चे कलम १० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची आधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.

#### अनुसूची-पाच

#### नियुक्ती केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

प्रशासक म्हणून नियुक्ती केलेल्या

:-- निरंक

अधिका-याचे पदनाम

प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता

:- निरंक

ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती

:— निरंक

करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा

तपशील

टीप: उक्त जिमनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चिमूर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९९९.

## भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना उचित भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.—

क्रमांक.भूसं-अका-प्रस्तु-१-४७-२०१८---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) च्या कलम ३ मधील पोट-कलम (३) अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारानुसार महाराष्ट्र शासनाने महसूल व वनविभाग अधिसूचना क्रमांक MISC-11-2014-CR,77-A-2, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यानंतर यापुढे याला "सदरहू अधिसूचना" संबोधण्यात यावे.) अन्वये सार्वजनिक प्रयोजनार्थ जमीन संपादन करतांना सदरहू कायद्याच्या कलम ३ मधील पोट-कलम (झ,अ) नुसार जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा जास्त नसलेल्या जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचिकारी यांना या कायद्यांअंतर्गत जमीन संपादन करण्यास शासनाच्या वतीने समुचित शासन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे.

आणि ज्याअर्थी, या अधिसूचनेनुसार जिल्हाधिकारी यांना शासनाच्या वतीने समुचित शासन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे. त्याअर्थी, अनुसूची-एक मध्ये दर्शविलेल्या जिमनी (यापुढे त्याचा "उक्त भूमी" असा उल्लेख करण्यात येईल) अनुसूची-दोन मध्ये नमुद केलेल्या सार्वजिनक प्रयोजनाकरिता आवश्यक आहे किंवा आवश्यक असल्याचा संभव आहे (यापुढे ज्याचा "उक्त सार्वजिनक प्रयोजन" असा उल्लेख करण्यात येईल).

याबाबत जिल्हाधिकारी चंद्रपूर यांची समुचित शासन म्हणून खात्री झाल्यामुळे सदरहू कायद्याच्या कलम-११ च्या पोट-कलम (१) नुसार सार्वजनिक कामाच्या प्रयोजनासाठी जमीन संपादन करण्यात येत आहे, असे सूचित करणे आवश्यक आहे;

आणि ज्याअर्थी, सदर्हू, भूमि संपादन कायद्यानुसार सार्वजनिक प्रयोजनार्थ भूमी संपादित करतांना भूधारकास विस्थापित करण्याचे कारण सोबत जोडलेल्या अनुसूची-तिन मध्ये नमूद केलेला आहे;

आणि ज्याअर्थी, सदर्हू, भूमि संपादन कायद्यानुसार सार्वजनिक प्रयोजनार्थ भूमी संपादित करतांना सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश सोबत जोडलेल्या अनुसूची-चार मध्ये नमूद केलेला आहे;

आणि ज्याअर्थी, सदर्हू, भूमि संपादन कायद्याचे कलम ४३, पोट-कलम (१) नुसार विस्थापितांचे पुनर्वसन व पुनर्स्थापनाकरीता सोबत जोडलेल्या अनुसूची पाच मध्ये प्रशासकाचे विवरण नमूद केलेले आहे. (प्रशासकाची नियुक्ती आवश्यक असल्यास, अनुसूची-पाच मध्ये माहिती देणे आवश्यक आहे);

त्याअर्थी, सदरहू कायद्याच्या कलम ११ चे पोट-कलम (४) नुसार अधिसूचना प्रसिध्द केल्याच्या दिनांकापासून सदरहूं भूमी कायद्याचा प्रकरण ४ खाली कार्यवाही पूर्ण होईपर्यंत कोणताही व्यक्ती उक्त जिमनीच्या अथवा जिमनीच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा कोणताही व्यवहार करविणार नाही किंवा अशा जिमनीवर कोणताही बोजा निर्माण करणार नाही. परंतु जिल्हाधिकारी अशाप्रकारे अधिसूचित केलेल्या भूमीच्या मालकाने अर्ज केल्यावर लेखी नोंदवावयाच्या विशेष परिस्थितीमध्ये या पोट-कलमाच्या अंमलबजाणी मधून अशा भूमी मालकास सूट देऊ शकेल;

परंतु, आणखी असे की, कोणत्याही व्यक्तीने, या तरतुदीमध्ये जाणीवपूर्वक उल्लंघन केल्यामुळे तिला सोसाव्या लागलेल्या कोणत्याही नुकसानीची अथवा क्षतिची जिल्हाधिका-याद्वारे भरपाई देण्यात येणार नाही;

पुन्हा असे घोषित करण्यात येते की, सदरहू भूमी संपादन कायद्याचे कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अन्वये जिल्हाधिकारी, भूमिसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापनाकरीता करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियमम २०१४ (यामुळे त्याचा " उक्त नियम " असा उल्लेख करण्यात येईल.) चे नियम १० उपनियम (३) अन्वये भूमी अभिलेख अद्ययावत करण्याचे काम हाती घेतील;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, समुचीत शासन म्हणून जिल्हाधिकारी सदरहू कायद्याचे कलम ३, पोटकलम (ग) अन्वये उपविभागीय अधिकारी तथा संपादन अधिकारी, चिमूर यांना पदनिर्देशित करीत आहे;

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०९-६५-२०१८-२०१९, गाव टेकरी तुकुम, तालुका सिंदेवाही, जिल्हा चंद्रपूर

		_	
अनुक्रमांक	सर्व्हे नंबर/गट क्रमांक	७/१२ प्रमाणे एकूण क्षेत्र	संपादनाखाली क्षेत्र
			आराजी
(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर
		सरकारी वन जमीन	
9	30	६०२	o &(9(9
2	38	० १२	० १२०

	अ	<b>नुसूची-एक-</b> चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)
. ,	. ,	हे. आर	हे. आर
3	40	0 39	0 390
8	६२	0 08	0 080
y	૭६	० ०२	० ०१५
Ę	(9(9	o 38	o 90 <b>६</b>
(9	940	0 79	० ११२
۷	9६८	0 90	0 900
8	993	80 00	२४ ६६६
90	२२१	0 (90	० ६१९
99	२२२	० १५	० १५०
9२	230	0 98	० १४०
93	238	० ६४	० ६४०
98	230	0 90	0 900
94	२३९	० ८१	० ८१०
9६	२४०	००५	० ०५०
90	२४१	0 08	0 080
9८	२४६	० ३२	० ३२०
98	२४८	००८	0 000
२०	२५८	० ०२	० ०२०
२१	२६१	0 84	0 840
२२	२९५	0 60	0 0 0 0
२३	२९६	४ ९६	० १६४
२४	३०२	0 30	० ०५०
	एकूण	५७ ४९	२९ <b>९</b> ५
		सरकारी जमीन	
9	34	0 90	० ०६
२	42	0 20	० २०
3	900	· o o&	· ο οξ
8	9६६	o 98	o 98
4	9६७	० ०६	० ०६
Ę	904	0 99	0 99
(9	908	० १९	0 90
۷	२३५	० ६५	० ६५
8	२३६	0 29	0 29
90	२८३	० १५	००५
	एकूण	9	9 ७२

		<b>अनुसूची-एक</b> -चालू	
(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर
		खाजगी जमीन	
9	37	0 38	0 20
२	33	0 80	0 80
3	36	0 60	0 08
8	85	0 (90	० २५
4	98८	0 20	0 20
६	88	० ४५	००९
(9	8५	० ४२	0 08
۷	१६४	० १६	० १६
8	80	0 80	0 32
90	88	० ४१	0 89
99	88	१ ६४	0 56
92	४६	० ८३	0 90
93	५२	० ७८	० ७८
98	949	0 28	0 56
94	५३	० ५४	0 30
9६	५६	٥ ३८	० ३८
90	२१७	0 38	٥ ३६
9८	६٩	0 06	0 00
98	900	० ४२	0 58
२०	<b>ξ</b> 3	० ८२	० ८२
२१	922	0 30	0 30
२२	६४	० ८२	० ८२
२३	६५	0 60	0 00
२४	80	० ९१	0 99
२५	६८	o 80	0 80
२६	६९	0 60	० ७२
20	92	० ६२	० ५१
२८	69	0 38	0 56
28	96	0 69	० ६५
30	99	० ६०	० १६
39	१०६	9 92	9 92
32	१०२	० ६८	० १६
33	908	० ४८	0 90
38	904	० १२	० १२

<b>अनुसूची-एक</b> –चालू			
(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर
34	948	००८	० ०८
3६	930	9 २२	٥ 8८
30	93८	9 99	१ ०६
36	983	9 40	٥ ८४
38	१४९	० २२	० २२
80	१९२	0 60	0 (90
४१	988/9	० ७६	० ७६
४२	988/3	0 1919	0 1919
83	984	० ४२	0 85
88	१४६	० ४६	० ४६
४५	9८७	० ५९	० ५९
४६	940	० १८	० १८
80	१५६	9 20	9 98
88	१५२	0 50	0 70
88	944	o 8C	٥ 8८
40	94८	० ६९	० ६९
49	१५९	o 38	0 38
५२	१६०	० ८५	० ८५
५३	१६१/२	0 80	0 80
48	१६२	0 90	0 90
५५	9६३	० १२	० १२
५६	१७६	० ६०	० ६०
40	१६५	० १६	० १६
46	90८	0 08	0 08
48	909	० ५८	० ५८
६०	१६९	0 85	० २५
६१	२२३	0 32	0 32
६२	२२४	o 32	0 32
<b>ξ</b> 3	२७२	० ८६	0 199
६४	9८०	0 32	0 32
६५	9८9	o 88	0 88
६६	१८२	० ३६	٥ ३६ ٥
६७	9८४	० ६२	० ६२
६८	9८५	० ७८	० ७८
६९	१८९	0 38	0 38

	3	<b>ानुसूची-एक–</b> चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर
(90	990	० ५०	० ५०
09	989	o &3	o <b>६</b> ३
७२	२२६	3	3
69	२२७/१	0 69	० ८१
98	२२७/२	0 80	0 80
७५	२२८/२	0 80	0 80
७६	२२८/१	0 (90	0 (90
1919	२२९	9 90	9 90
50	२३१/१	9 32	9 32
७९	२३१/२	o 83	o 83
८०	२३२	9 20	9 २०
۷٩	233	9 94	१ १५
८२	२३८	२ ३४	2 38
<b>٤</b> ٦	282	9 ७९	9 ७९
۲8	588	० ६५	० ६५
<b>८५</b>	२४५	o 85	० ४२
८६	280	२ ४२	२ ४२
۷۵	२६२	0 92	0 65
۷۷	288	0 80	0 80
८९	२५०	० ३५	० ३५
९०	२५१	0 80	0 80
९१	२५२	o 89	o 89
85	२५७	० ६८	० ५७
83	२५९	0 88	0 88
98	२६३	0 88	० ६५
९५	२६०	० ४५	० ४५
९६	२८४	9 94	० ५८
90	२८५	0 08	0 08
९८	309	० ८५	० १४
99	२८६	٥ ८४	0 8८
900	२८८	0 80	0 80
909	२८९	0 30	0 30
907	283	0 30	0 30
903	268	٥ ३६	० ३६
908	२९८	9 ८८	9 92
904	288	0 30	० ०२
१०६	300	0 32	0 08
	एकूण	90 <del>4</del> 8	६० १०

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरुपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव: आसोलामेंढा प्रकल्प.

प्रकल्पाच्या कामाचा तपशील : आसोलामेंढा तलावाची उंची वाढवून सिंचन निर्मिती करणे.

सामाजिक फायदे : आसोलामेंढा प्रकल्पाअंतर्गत धरणाची उंची २.७० मी. ने वाढपून ५४८७९ हे. आर क्षेत्र सिंचन निर्मिती करून मुल, सावली व पोभूर्णा तालुक्यास खरीप व रब्बी हंगामाकरीता सिंचनासाठी पाणी उपलब्ध करून देणे.

## अनुसूची-तीन

#### बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापित होत नाही.

#### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या यंत्रणेने दिल्याप्रमाणे) :—भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वस्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १०(क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दि. १३ मार्च २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.

# अनुसूची-पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्ती करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम :--निरंक.
- (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता :--निरंक.
- (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील :-निरंक.

टीप: उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चिमूर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (ना. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. १०००.

## भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.—

क्रमांक.भूसं-अका-प्रस्तू-१-५२-२०१८---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ मधील पोट-कलम (३) अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारानुसार महाराष्ट्र शासनाने महसूल व वनविभाग अधिसूचना क्रमांक MISC-11-2014-CR,77-A-2, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यानंतर यापुढे याला "सदरहू अधिसूचना" संबोधण्यात यावे.) अन्वये सार्वजनिक प्रयोजनार्थ जमीन संपादन करतांना सदरहू कायद्याचा कलम ३ मधील पोट-कलम (झ,अ) नुसार जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा जास्त नसलेल्या जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा करण्यात आले आहे.

आणि ज्याअर्थी, या अधिसूचनेनुसार जिल्हाधिकारी यांना शासनाच्या वतीने समुचित शासन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे. त्याअर्थी, अनुसूची एक मध्ये दर्शविलेल्या जिमनी (यापुढे त्याचा "उक्त भूमी" असा उल्लेख करण्यात येईल) अनुसूची-दोन मध्ये नमुद केलेल्या सार्वजिनक प्रयोजनाकरिता आवश्यक आहे किंवा आवश्यक असल्याचा संभव आहे (यापुढे ज्याचा उक्त "सार्वजिनक प्रयोजन" असा उल्लेख करण्यात येईल).

याबाबत जिल्हाधिकारी चंद्रपूर यांची समुचित शासन म्हणून खात्री झाल्यामुळे सदरहू कायद्याच्या कलम-११ च्या पोटकलम (१) नुसार सार्वजनिक कामाचा प्रयोजनासाठी जमीन संपादन करण्यात येत आहे, असे सूचित करणे आवश्यक आहे; आणि ज्याअर्थी, सदर्हू, भूमि संपादन कायद्यानुसार सार्वजनिक प्रयोजनार्थ भूमी संपादित करतांना भूधारकास विस्थापित करण्याचे कारण सोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीन मध्ये नमूद केलेला आहे;

आणि ज्याअर्थी, सदर्हू, भूमि संपादन कायद्यानुसार सार्वजनिक प्रयोजनार्थ भूमी संपादित करतांना सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश सोबत जोडलेल्या अनुसूची-चार मध्ये नमूद केलेला आहे;

आणि ज्याअर्थी, सदर्हू, भूमि संपादन कायद्याचे कलम ४३, पोट-कलम (१) नुसार विस्थापितांचे पुनर्वसन व पुनर्स्थापनाकरीता सोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाच मध्ये प्रशासकाचे विवरण नमूद केलेले आहे. (प्रशासकाची नियुक्ती आवश्यक असल्यास, अनुसूची-पाच मध्ये माहिती देणे आवश्यक आहे);

त्याअर्थी, सदरहू कायद्याच्या कलम ११ चे पोट-कलम (४) नुसार अधिसूचना प्रसिध्द केल्याच्या दिनांकापासून सदरहूं भूमी कायद्याच्या प्रकरण ४ खाली कार्यवाही पूर्ण होईपर्यंत कोणताही व्यक्ती उक्त जिमनीच्या अथवा जिमनीच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा कोणताही व्यवहार करविणार नाही किंवा अशा जिमनीवर कोणताही बोजा निर्माण करणार नाही. परंतु जिल्हाधिकारी, अशाप्रकारे अधिसूचित केलेल्या भूमीच्या मालकाने अर्ज केल्यावर लेखी नोंदवावयाच्या विशेष परिस्थितीमध्ये या पोट-कलमाच्या अंमलबजाणी मधून अशा भूमी मालकास सूट देऊ शकेल;

परंतु, आणखी असे की, कोणत्याही व्यक्तीने, या तरतुदीमध्ये जाणीवपूर्वक उल्लंघन केल्यामुळे तिला सोसाव्या लागलेल्या कोणत्याही नुकसानीची अथवा क्षतिची जिल्हाधिका-याद्वारे भरपाई देण्यात येणार नाही;

पुन्हा असे घोषित करण्यात येते की, सदरर्हू भूमी संपादन करण्याचे कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अन्वये जिल्हाधिकारी, भूमिसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यापुढे त्याचा " उक्त नियम" असा उल्लेख करण्यात येईल.) चे नियम १० उपनियम (३) अन्वये भूमी अभिलेख अद्यावत करण्याचे काम हाती घेतील;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, समुचीत शासन म्हणून जिल्हाधिकारी सदरहू कायद्याचे कलम ३, पोट-कलम (ग) अन्वये उपविभागीय अधिकारी तथा संपादन अधिकारी, चिमूर यांना पदनिर्देशित करीत आहे;

**अनुसूची-एक जिमनीचे वर्णन** भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ३७-६५-२०१८-२०१९, गाव :—सरडपार (रिठ), तालुका सिंदेवाही, जिल्हा चंद्रपूर

अनुक्रमांक	सर्व्हे नंबर/गट क्रमांक	७/१२ प्रमाणे एकूण	संपादनाखाली क्षेत्र,
		क्षेत्र	आराजी
(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर
9	9	2 88	5 66
2	3	० ६५	० ६५
3	8	0 & 6	० ६७
8	4	० ६७	० ६७
५	۷	0 89	0 89
દ્દ	९/१	१ ६९	१ ६९
(9	९/२	० ६०	० ६०
۷	९/५	१ ६९	१ ६९
9	९/६	0 (90	0 (90
90	९/७	० ६८	० ६८
	90	o 32	0 32
99	9२	० १६	० १६
97	93	٥	० ८८
	एकूण	9२ 9९	9२ 9९

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरुपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव : आसोलामेंढा प्रकल्प.

प्रकल्पाच्या कामाचा तपशील : आसोलामेंढा तलावाची उंची वाढवून सिंचन निर्मिती करणे.

सामाजिक फायदे : आसोलामेंढा प्रकल्पाअंतर्गत धरणाची उंची २.७० मी. ने वाढवून ५४८७९ हे. आर क्षेत्र सिंचन निर्मिती करून मुल, सावली व पोभूर्णा तालुक्यास खरीप व रब्बी हंगामाकरीता सिंचनासाठी पाणी उपलब्ध करून देणे.

#### अनुसूची-तीन

#### बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापित होत नाही.

#### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या यंत्रणेने दिल्याप्रमाणे) :—भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वस्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याबाबत व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १०(क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दि. १३ मार्च २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.

#### अनुसूची-पाच

## नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्ती करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम :--निरंक.
- (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता :--निरंक.
- (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील :-निरंक.

टीप: उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चिमूर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भैय्यासाहेब रा. बेहेरे,

उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चिमुर.

चिमुर :

दिनांक २६ ऑक्टोबर २०१८.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १००१.						अनुसू	<b>ची</b> —चालू		
	कार्यकारी अभि	यंता, यांज	नकडून		(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(५) ⇒ 200
मद्राराष्ट्र	सिंचन पद्धतीचे	श्रेतक-ग्रांव	न्दन व्यवस्थ	ग्रापन		उजवा १ @	૭६	१. जार १ ६२	हे. आर १ ६०
761V1-X	अधिनियम,		-,	1111		३०० मी.	99 99	3 28	3 <b>2</b> 9
						<b>V</b> - 11.	७५	<ul><li> &lt; ζ</li></ul>	0 64
	_	ोपत्र					८५	२ १४	२ १२
क्रमांक २५३	२-प्रशा ३-पावासं-३	भधि-३-डोंग	रिगाव-२०१८				एकण	 ७ ८६	9 02
	ातील अधिसूचना ज						18,-1		
राजूरा, जिल्हा	चंद्रपूर अंतर्गत पा	णी वापर र	नंस्थांचे कार्य	क्षित्र घोषित		उजवा २ @	<b>६</b> ७	<b>३ ३</b> ५	3 32
करणेसंबंधी मह	गराष्ट्र शासन राज	नपत्र भाग	एक नागपू	र विभागीय		४५० मी.	७५	० ८५	٥
पुरवणीमध्ये अनु	क्रिमे दिनांक २१ अ	ॉक्टोंबर २	०१० (पाणी	वापर संस्था					
क्रमांक १ ते ५)	) पृष्ट १६३५ ते १	६६९ अनुव्र	न्मांक १०८१	४ व १०८५,			एकूण .	४२०	४ १६
दिनांक ८ जून २	२०१७ (पाणी वापर	संस्था क्रम	ांक ६-९) पृ	ष्ट १ ते २९,		डावा २ @	98	9 98	9
अनुक्रमांक ५४६	ते ५५३ वर प्रसिद्ध	झालेल्याः	आहेत.			२४० मी.	<b>03</b>	2 80	2 88
सदर प्रसिद्धी	ो झालेल्या अधिसूच	ानांना पढीत	न अनसचीप्र	माणे दरुस्ती		(0 - 111	09	9 80	9 88
वाचावी	d	3	3 4	3			८६	० ९०	० ९०
	अन	सनी					८५	0 85	० ४१
अनुसूची प्रकल्पाचे नाव :डोंगरगांव मध्यम प्रकल्प, ता. राजूरा, जि. चंद्रपूर पाणी वापर संस्थेचे नांव व पत्ता : संस्था क्रमांक १, ता. राजुरा, जिल्हा चंद्रपूर.						डावा ३ @	एकूण . ४	७ २०  २ ०६	0 93  2 08
0.0			<b>V</b>			८।पा २ ख ४५० मी.	٥ ६९	9 3C	9 30
वितरिका/लघु				ज्मांक निहाय 		o , · · · · ·	٩, ६८	० ६५	o &8
कालवा/	(कुलाबा क्र.)	ЧТ	णी वापर संर	थच			09	9 34	9 38
		 सर्व्हे नंबर	सि.सि.ए.	आय सी ए			08	० ३५	० ३५
(٩)			(8)				90	0 90	० ८८
( )	( ' /	( )	हे. आर	हे. आर			एकूण .	 ६ ६९	<del></del> ६ ६२
			चिंचाळा						
चिंचाळा	डावा १ @ ९०	99	० ५०	o 89		उजवा अति.	६८	२ ३५	२ ३३
लघुकालवा	, ,	900	0 80	0 80		@ ६४० मी.	<b>६</b> ७	३ ५५	3 49
ऑफटेकींग		909	0 99	0 99			<b>ξ</b> 3	9 82	9 89
@ मुख्य कालव	П	902	0 30	0 30			६४ ६६	२ ६० २ ९५	२ ५७ २ ९२
सा. क्र. ६६० म		903	· 0 94	0 94			६५	9 40	9 86
		908	0 00	0 00			٦,		
		904	0 00	0 00			एकूण .	98 30	98 २२
		908	० ०६	0 0&					
		९८	9	9 ७९		डावा ४ @	4	9 0८	9 ७६
		८६	२ ४५	2 82		८४० मी.	ξ.	0 89	0 90
		۷5	9 99	9 90			६२ ४	२ ४७ २ ०६	२ ४५ २ ०४
							U	<b>~</b> ∪ <b>q</b>	
		एकूण .	. ७०३	६ ९६			एकूण .	७ २२	७ १५
T TT ( (0.12)	\								

(२) डावा ५ @ ९७० मी.	(3) & 9 ८ ७ & २	(४) हे. आर ० ४३ २ ०१ १ ६७ ० २५	(५) हे. आर ० ४३ १ ९९	(٩)	(२) डावा ८ @	(3)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
	८ ७ ६२	० ४३ २ ०१ १ ६७	o 83 9 88		डावा ८ @	<b>3</b> 0		
	८ ७ ६२	२ ०१ १ ६७	9 99		डावा ८ @	30	2 /-	
९७० मी.	७ ६२	9 ६७				,	२ ८०	200
	६२		0.64		१९१० मी.	28	० ९६	० ९५
		0 24	9 ६५			२८	9 94	9 98
		- ()	० २५			२६	9 79	9 २०
						20	0 64	0 63
	एकूण .	. 834	४ ३२			(0		
उजवा ३ @	98	9 92	9 99			एकूण	६ ९७	६ ९०
१३८० मी.	93	२ ९१	٧					
	9	० ६५	० ६४		डावा ९ @	38	१ ०९	१०८
	99	9 04	9 03		२२५० मी.	30	9 4८	१ ५६
	६०	० ६५	० ६५			२६	9 २9	. 9 २०
						3६	० ८९	० ८८
	एकूण .	. ७०८	0 09				9 &3	१ ६०
								० ५५
								8 90
१३८० मा.						۷ '		
						Палії	99.07	90 910
	47	3 YC	<del></del>			रपूरण	11 00	90 90
	एकूण .	. १० ०६	९ ९६		डावा १० @	80	१ ६५	१ ६०
					२६४० मी.	89	६ ९८	६ ९२
						४२	9 90	9 9६
१७३० मा.						3८	8 20	४ २५
								0 09
						, ,		
	~~					एकूण	१४ ७९	१४ ६४
	एकूण .	. १२ ३६	१२ २३					
					उजवा ६ @	83	3 <b>8</b>	3 88
उजवा ४ @	94	3 33	3 39					9 03
१५९० मी.	9६	२ २०	२ १७		,			२ <b>६</b> ३
	५३	9 08	9 02					9 32
	२३	9 09	१ ६९					9 20
	२२	<del></del>	9 <b>९</b> ८			44		
	एकूण .	. १० ९८	90 ८७			एकूण	99 90	90 ९९
उजवा ५ @	32	0 60	o 09				विरूर	
१८७० मी.	24	३ २५	<b>३</b> २२		डावा ११ @	329		<b>३ ६</b> ०
	२६	० ६१	० ६०					२ ६५
	२४	२ २३	२ २१		70,0 11.			2 88
	20	१ ५२	9 40			444		
	एकूण .	. ८ ४१	८ ३२			एकूण	८ ७८	८ ६९
	डावा ६ @ १३८० मी. डावा ७ १७३० मी. उजवा ४ @ १५९० मी.	हुन	हावा ६ @ १० २ १५ ११ १३८० मी. १००६ ११ ११ ११ ११ ११ ११ ११ ११ ११ ११ ११ ११ ११	हावा ६ @ १० २ १५ १ १३ १३ १३८० मी. १ १००६ १ १६ १००६ १ १६ १००६ १ १६ १००६ १ १६ १००६ १ १६ १००६ १ १६ १००६ १ १६ १००६ १ १६ १००६ १ १६ १००६ १ १६ १००६ १ १६ १००६ १ १६ १००६ १ १६ १००६ १ १६ १००६ १ १६ १००६ १ १६ १००६ १ १ १ १	एकूण ७ ०८ ७ ० ६४	हावा ६ @ १० ६५ १ ० ६४ १२५० मी.  हे० ० ६५ ० ६५ ० ६५ १ १८० ० ६५ १ १०००० १ १०००० १ १०००० १ १०००० १ १०००० १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	ह	१         ० ६५         ० ६४         डावा १ @         ३९         १ ० ९           ११         १ ७५         १ ० ६५         २६         १ २१           ६०         ० ६५         ० ६५         ३६         ० ८९           १६०         ० ६५         ३५         १ ६३         १ ६३           ३५०         १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १

	<b>अनुसूची</b> —चालू					अनुसू	<b>ची</b> —चालू		
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
	उजवा ७ @	२८०	0 08	0 03	चिंचाळा उप	उजवा १ @	46	3 90	3 00
	२७९० मी.	398	२ २५	२ २२	लघुकालवा	१० मी.	49	9 २५	9 २४
		398	৭ २४	9 २२	क्र. १		६४	0 (90	0 02
		320	२ १८	२ १६	(ऑफटेकींग @	<u>@</u>	६३	० ९५	० ९१
		208	० ५४	० ५५	चिंचाळा लघुक				
		39८	२ ९५	२ ९२	सा.क्र. १०१०	मी.			
		३२१	0 35	0 32					
				***************************************			एकूण .	. ξ οο	4 88
		एकूण .	. १० २२	90 92					
				************		डावा १ @	98	9 92	१ ०२
	डावा १२ @	330	१ ७६	9 08		90 मी.	80	0 99	० ९८
	३०३० मी.	397	<b>२</b>	5 06			88	० १५	0 98
		393	0 50	0 70			8	0 09	0 02
		३२८	9 88	१ ९६			43	9 ८५	9 ८५
							५२	0 80	0 36
		एकूण .	. ६ १२	६०६			<b>६</b> ٩	9 20	9 94
							48	० ७५	0 03
	उजवा ८ @	398	३ १२	3 08			५५	0 (90	0 69
	३०३० मी.	394	9 84	9 83			५६	0 28	0 28
		393	२ ४८	२ ४५			ξο 	3 40 0 40	3 83
		<b>३२</b> ०	0 50	0 50			48	0 80	0 80
		328	0 88	0 86			Перш	. 9२ ०९	99 08
		268	० ६९	० ६८			५५७० .	. 14 01	
				***************************************		उजवा २ @	49	० ९५	० ९५
		एकूण .	. ८ ४३	۷ \$8		१३५ मी.	५२	0 64	0 09
				***************************************		14) 11.	40	٠ ٥ ¸ २ ४३	2 80
	उजवा ९ @	390	3 20	३ १८			46	२ ६५	२ ६५
	३४४० मी.	338	9 90	9 98			49	0 (90	0 (90
		399	9 48	9 42			, ,		
		392	9 २०	9 9८			एकृण .	. १२ १४	१२ ०२
			45.00	(- ()			- 4		
		एकूण .	. 0 99	0 08		उजवा ३ @	49	४ २६	४ २२
		24.2	0	0.00		६९० मी.	५२	<b>३ ५</b> ९	३ ५५
	पूच्छ @	343	9 03	9 02			४९	० ६१	० ६०
	३७४० मी.	3६0	0 86	0 90					
		308	3 28	3 99			एकूण .	. ८ ४६	۷ \$ ا
		33८	२ ७९	२ ७६					
		Пект	/ 60	10.00		उजवा ४ @	४६	9 89	9 80
		रफूण .	. ८०४	0 98		७३० मी.	88	५ ५१	4 84
		गर्कटन	. 8८ ७०	V/ 90			88	9 88	9 85
		८५७५४ .	. 00 90	४८ १९					
		गर्कटन	200 00	90/ 42			एकूण .	. ረ ३६	८ २७
		५५/५१.	.२०० ४६	170 84					
				_					

	अनुसू	<b>ची</b> —चालू			<b>अनुसूची</b> —चालू						
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(9)	(२)	(3)	(8)	(4)		
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर		
	डावा २ @	88	१ ८६	१ ८५				विरूर			
	१२६० मी.	84	5 68	२ ९१		डावा २ @	333	३ ०५	३ ०२		
		४६	३ १५	3 08		३९० मी.	338	० ८५	० ८४		
			10.02	10. 44			३२८	०८०	0 0		
		एकूण	७ ९३	0 CY 			332	3 &0	३ ५६		
	उजवा ५ @	40	६ ४५	& 80			Перш	/ 30	/ 22		
	१०१० मी.	४६	२ ४०	२ ३६			एकूण .	. ८३०	८ २२		
		४५	० ७८	0 (9(9							
						डावा ३ @	385	9 99	9 90		
		एकूण .	९६३	९ ५३		७५० मी.	383	३ ०२	5 66		
		()()	0.50	0.60			338	3 30	3 20		
		88	9	9 <b>६</b> ०			334	9 08	9 ७२		
			विरुर				एकूण .	. 9 90	९०८		
	पूच्छ @	२९६	१ ४२	9 80			, a		, -		
	१४१० मी.	282	० ८५	0 (3		उजवा २ @	388	० ६३	० ६२		
		263	9 40	9 86		७५० मी.	389	9 02	9 09		
		२८२	२ ७४	२ ७२		७५० मा.					
		паын	S (10)				382	0 29	0 29		
		रुपूरण	६ ५9 	ξ <b>8</b> 3			380	9	9 49		
		ਪਲੇਟਵ	७२ ७२	09 60			338	9 &3	9 49		
		74741					334	o 85	o 85		
चिंचाळा उप	उजवा १ @	330	२ ९५	२ ९३			Перш	(, (,)	( · O /		
लघुकालवा	90 मी.	336	१ ९६	9			एकूण .	. 4 48	५ ४८		
क्र. २		392	9 ८०	9 0८			200		0.00		
ऑफटेकींग @		328	9 88	१ ४२		डावा ४ @	384	9 88	१ ९२		
चिंचाळा लघुका		330	० ९०	० ८९		१११० मी.	388	२ २१	२ १९		
सा.क्र. ३०७५	前.	३२६	० ६४	० ६४			388	3 65	3 0८		
		320	o 99	o 92			382	० ८९	० ८८		
		एकूण	९ ८८	९ ७८			एकूण .	. ८८६	۷ اوا		
	डावा १ @	320	0 02	० ७६			24.2		2.04		
	90 मी.	320	9 05	9 09		उजवा ३ @	343	2 96	२ १५		
		३२५	२ ४०	२ ३८		१११० मी.	388	0 08	0 08		
		330	० ५९	० ५८			388	२ ५६	२ ५३		
		३२९	० ३८	० ३६			349	0 03	0 03		
		328	२ १२	२ १०			389	१ ०२	१ ०२		
		339	२ ५१	5 86			380	२ ९६	२ ९३		
		337	3 60	3 C4 							
		एकण	9३ ६७	93 43			एकूण .	. ८ ७९	८ ७०		
		٠, ٧									

	अनुसू	<b>वी—</b> चालू					अनु	<b>सूची—</b> चाल	<b>अनुसूची—</b> चालू						
(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(٩)		(२)	(3)	(४ हे. ३						
	उजवा ४ @	३६५	२ ८५	२ ८२				92	0						
	१३९५ मी.	380	२ ५६	२ ५३				93	0	%o o %o					
		3६३	9 90	9 84				98	0	१० ०८९					
		348	० ७५	0 04				९५	3	80 3 30					
		<b>३</b> ५०	0 99	0 98				एकूण	T २७	<del></del> २१ २६ ९३					
		एकूण .	. ८३२	८ २४			वा २ @ ४० मी.	(9(9 (9)&		30 3 26 80 3 30					
	उजवा ५ @	३६५	२ ८२	२ ७९											
	१७३० मी.	344	२ २८	२ २६				एकूण	Τ ξ	lo ξ ξ3					
						ਚਾ	जवा १ @	٥٤	y	<del></del>					
		एकूण .	. 4 90	५ ०५		۷۶	४० मी.	09/5	? ?	93 299					
	पूच्छ @	308	३ ६२	३ ५८				एकूण	T 0	<del></del> ३३ ७ २६					
	१७४० मी.	304	<b>३ ५</b> ४	3 40											
		308	२ ०३	२ ००					۷۹ 	 					
		एकूण .	. ९ १९	९०८	पाणी व	ापर संस्थेचे	एकूण क्षेत्र	·	809	२४ ३९६ ९७ 					
		एकंदर .	. ८६ ८२	८५ ९३			गावनि	हाय गोष	वारा						
						डोंगरगाव		रूप, ता. र		चंद्रपूर					
			चिंचाळा					पर संस्था		5,					
मुख्य कालवा	डावा १ @	९८/१	9 09	१ ६९	अ.क्र.	गावाचे नाव	खसरा एकूण	सि.सि.ए.	आय.सी.ए.	शेरा					
	५३० मी.	९८/२	२ १०	२०८	(0)	(0)	संख्या	(4)	(, )	(5)					
		१०६	२ १०	२०८	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(६)					
		१०९	० ३५	० ३५	9 F	वेंचाळा	۲8	983 00	१९१ ०५	चिंचाळा लघु-					
		990	० ६१	० ६०						कालवा चिंचाळ उपलघुकालवा					
		993	0 98	0 98						क्र. १ व २					
		990	<b>३ २०</b>	3 90	२ वि	वेरुर (रेल्वे)	८२	२०८ २४	२०५ ९२	आणि मुख्य					
		994/२	१ ६०	9 42						कालवा स.कु. क्र. १ व २					
										उजवा १					
		998	9 40	9 86						0 -1 -11					
		998 99 <b>५</b> /9	9 40 2 80	9 8८ २ ३८	ਧਾਗੀ ਰਾਜ	गर संस्थेचे	<del></del> १६६	- <del></del> ४०१ २४	<del></del> 398 90	0 - 1 - 1					

प्रकल्पाचे नाव		नुसूची			<b>अनुसूची</b> —चालू						
	ःडोंगरगांव मध्य	म प्रकल्प, ता	ा. राजूरा, वि	जे. चंद्रपूर	(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)		
पाणी वापर सं	रथेचे नांव व पत्त	<b>ग</b> ः संस्था व्र	<sub>ल्मांक २, त्</sub>	ता. राजुरा,				हे. आर	हे. आर		
	जिल्ह	ा चंद्रपूर.				पूच्छ @	908	9 90	७ ०२		
		_				६३० मी.					
वितरिका/लघु	ऑफटेक			<sub>०</sub> मांक निहाय			ग्रकंटर	80 09	39 <b>६</b> 0		
कालवा	(कुलाबा क्र.)	पाणी वापर संस्थेचे					९५७५२	80 01	<del></del>		
		सर्व्हे नंबर	सि. सि. ए.	आय. सी. ए.	विरुर	डावा १ @	990	9 98	9 93		
(٩)	(5)	(3)	(8)	(4)	लघुकालवा	२१० मी	992	३ ६०	३ ५६		
			हे. आर	हे. आर	क्र.२ ऑफटेकी	ग	१०९	० ६७	० ६६		
			डोंगरगाव		@ मुख्य कालव						
विरुर	डावा १ @	903	0 28	० २२	सा. क्र. २८९५	मी.					
लघुकालवा क्र. १	६० मी.	900	9 00	१ ६८							
ऑफटेकींग		909	5 65	२ ९०			एकूण .	. ५ ४૧	५ ३५		
@ मुख्य कालव	T	907	9 90	9 0८							
सा. क्र. २१५५	मी.	९६	५ ५५	५ ५२		डावा २ @	904	२ १३	२ १०		
		90	१ ०२	9 00		४२० मी.	990	٥٥ و	9 00		
							908	9 09	9 00		
		एकूण	१२ ५३	92 80			997	4 38	4 38 		
	उजवा १ @	992	१ २६	9 २५			एकूण .	. ९६१	९ ५१		
	१०० मी.	99	२ १२	२ ११			Ð	रुर			
		९८	० ६७	० ६६		डावा ३ @		9 00	१ ०६		
		900	० ४८	0 80		८१० मी.	२५६ २५९	8 34	8 39		
		90	0 02	0 09		C 10 VII.	79 <i>1</i>	° २५ 9 ६६	9		
							283	9 83	9 82		
		एकूण .	. ५२५	4 20			262	9 03	9 09		
							२६०	9 48	9 48		
	डावा २ @	900	२ १३	२ ११			7६9	9 08	9 02		
	१०० मी.	१०२	२ ३५	२ ३३			244	9 39	9 36		
		903	१ ६५	9 &3			.,,				
							एकूण .	. 98 ९३	98 ७८		
		एकूण .	. ६ १३	६ ०७							
						डावा ४ @	२६६	9 93	१ ९२		
	उजवा २ @	903	5 68	२ ९२		१३०० मी.	२६७	0 60	० ८६		
	३३० मी.	902	<b>3 80</b>	२ ३८			२६३	9 ६७	9 ६५		
		99	9 32	9 30			२६५	२ ०१	१ ९९		
		997	 2 38	२ ३ <b>१</b> 			२६४	9 48	9 40		
		एकूण .	. 9 00	८ ९१			एकूण .	. ८०७	७ ९९		

	अनुसू	<b>ची</b> —चालू			<b>अनुसूची—</b> चालू						
(9)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(५) हे. आर		
	डावा ५ @	204	9 3८	9 30		उजवा ४ @	202	३ ०२	२ ९९		
	१४५० मी.	208	9 98	9 93		१५९० मी.	208	० ७६	0 194		
		२६८	२ ०६	२ ०४			२८६	8 09	४ ६७		
		२६५	9 00	9 04			२६९	० ६६	० ६५		
		एकूण .	. ६३५	६ २९			एकूण .	. ९ १५	९ ०६		
	उजवा १ @	२५३	9 ८9	9 ७९		डावा ६ @	२९६	9 83	9 82		
	४२० मी.		9 30			१९८० मी.	२९५	० ४८	० ४८		
	४५० मा.	२५४		१ ३६			२९१	3 00	३ ०४		
		२५२	2 40	२ ५४			२८३	२ ५३	२ ५०		
			डोंगरगाव				२८४	२ ३७	२ ३५		
		१०६	0 32	0 32			२९२	० ८५	० ८४		
		900	० ३८	0 30			२८२	२ ७४	२ ७१		
							२८१	० ३५	0 38		
		एकूण .	. ६ ४५	۶ ع 			एकूण .	. 9३ ८२	१३ ६८		
			विरुर			उजवा ५ @	२९८	3 93	3 90		
	उजवा २ @	२५८	9 ८७	9 ८५		१९८० मी.	999	००९	० ०९		
	८१० मी.	२५६	१ ०५	१ ०५			२९०	9 90	9 ८८		
		240	६ ५६	£ 89			२८९	२ ७९	२ ७६		
							२८८	3 96	3 94		
		248	2 08	२ ०२			२१५	0 40	o 4६ 		
		२५५	0 (90	• ६९ ———			एकूण .	. 99 ६६	99 48		
		एकूण .	. 92 22	92 90		डावा ७ @	<b>३</b> ५३	8 38	8 38		
						२८६० मी.	308	<b>३ 9</b> 4	३ १२		
	उजवा ३ @	202	२ ०१	9 99			300	२०८	२ ०६		
	१३०० मी.	२७१	9 04	9 03			300	० ७८	0 (9(9		
		200	9 ८०	9 09			३०५	95 0	٥		
		२६९	४ ४९	8 88			309	0 22	0 22		
		14)					390	3 94 	3 9 <b>२</b> 		
		एकूण .	. 90 04	९ ९५			एकूण .	. १४ ६६	98 49		

	अनुसू	<b>ची</b> —चालू			<b>अनुसूची</b> —चालू						
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(५) हे. आर		
	डावा ८ @	348	3 09	२ ९८				डोंगरगाव			
	३००० मी.	363	१ ९८	9 90	मुख्य कालवा	डावा ३ @	९६/१	<b>३ २४</b>	<b>३</b> २१		
		347	0 80	० ९५		१८७० मी.	<b>٤</b> ٤	9 94	9 98		
		340	0 40	0 40			९५/१	२ ६०	2 40		
		<b>३</b> ५५	9 03	9 02			९५/२	२ २०	२ १८		
		349	० ७२	0 09			९६/२	३ ८२	3 ७८		
							90	3 00	<b>२ ९७</b>		
		एकूण .	. ८ २८	८ २०			९७	9 00	· 99		
	डावा ९ @	300	o 02	o 09			एकूण .	90 09	१६ ८४		
	३५०० मी.	308	3 48	3 &0							
	३५०० गा.	३६५	२ ५० ५ ६४	4 49 4 49		डावा ४ @	99२	१ ६५	१ ६४		
		447				२४२० मी.	992	१ ६५	१ ६३		
		एकूण .	. 90 00	9 90			एकूण .	3 30	3 20		
	उजवा ६ @	3८०	0 32	0 32		डावा ५ @	992	 9 ६ <b>५</b>	 9 <b>६</b> ५		
	३७०० मी.	<b>3</b> ८9	१ ६८	१ ६६							
		३८२	3 88	३ ९५		३२०५ मी.	99२ 99२	9 ६५ 9 ६५	9		
		308	२ ८५	२ ८२			997	9 <b>६</b> ५	े ५२ १ ६३		
							992	9 64	9 63		
		एकूण .	. ८८४	८ ७५							
	उजवा ७ @	320	3 33	3 30			एकूण	८ २५	۷ 90		
	३९५० मी.	३८६	3 20	<b>३ २४</b>		सरळ उपसा	997	9 ६५	9 ६३		
		<b>3</b> ८५	9 82	9 89		11100 0 1111	ξ	9 64	9 63		
		3८8	3 3८	<b>३ ३</b> ५			99	9 46	9 48		
		४२२	9 90	9 09			७२	9 ८२	9 60		
							88/9	२ २८	२ २७		
		एकूण .	. १२ ५०	१२ ३९			८५	३ ५५	<b>३ ५</b> 9		
							९५/१	२ ८१	2 0८		
	पुच्छ @	४१८	<b>३</b> ८५	3			98	४ ३०	४ २६		
	४०२० मी.	४१९	२ ७२	२ ६९			८६	2 87	२ ४५		
	υ- \- · II.	820	9 99	9 90			९३/१	३ २१	३ १८		
		४२१	9 85	9 20			९३/२	२ ०८	२ ०६		
		IJ <i>c</i> Ŋin	90.07	90 38			एकूण .	२७ ४१	२७ १३		
		<i>ΥΥ</i> ν' .	. 90 8८				एकंदर	44 90 	<b>५५</b> ४१		
		एकंदर .	.907 8८	900 02		पाणी संस्थेचे ए	कूण क्षेत्र .	. २६८ ४६	२६५ ७३		

	गावनिहाय गोषवारा							अनुसू	<b>ची</b> —चालू		
	डोंगरग	ाव मध्यम प्रक	ञ्ल्प, ता. र	राजूरा, जि	. चंद्रपूर	Ţ	(٩)	(5)	(3)	(8)	(५)
		पाणी वा	पर संस्था	क्र. २						हे. आर	हे. आर
अ.क्र.	गावाचे ना	व खसरा	सि.सि.ए.	आय.सी.ए	₹.	शेरा			<b>२</b> ०	9 04	9 02
		एकूण संख्या							29	9 ८9	9 09
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	[	(६)			एकूण	99 38	99 २७
१ डे	ोंगरगाव -	30	990 84	११६ २५	विरूप	र लघु-		डावा ५ @	99	२ १२	२ १०
					काल	वाक्र. १ व २		८१५ मी.	90	२ ०४	२ ०२
२ वि	वेरुर (रेल्वे)	६९	949 09	१४९ ४८	आणि	ा मुख्य			۷	9 49	9 40
					काल	वा स.कु.			દ્દ	<b>२ ४७</b>	? 88
					क्र. ३	३,४व५			9	9 ८२	9 60
0		-							J		
	ार संस्थेचे	99	२६८ ४६	२६५ ७३						0.05	0.46
एकूण क्षेत्र	₮								एकूण	९ ९६	९ ८६
			अनुसूची					डावा ६ @	२५	२ २०	२ १८
		डोंगरगांव मध						१३२० मी.	98	2 00	⊋ 00
		थेचे नांव व	<b>पत्ता</b> ः संस	था क्रमांक				१३२० मी.	98	2 00 9 40	२ oo
पाणी व	वापर संस्थ	<b>थेचे नांव व</b> जि	<b>पत्ता</b> ः संस् ल्हा चंद्रपूर	था क्रमांक	र ३, ता	ा. राजुरा,		१३२० मी.	۷	9 40	9 8८
पाणी व	<b>वापर संस्ध</b> का/लघु	<b>थेचे नांव व</b> जि ऑफटेक	<b>पत्ता</b> ः संस् ल्हा चंद्रपूर ग	था क्रमांक गविनहाय र	ँ ३, ता सर्व्हे क्र	ा. राजुरा, मांक निहाय		१३२० मी.	८ २१	9 40 2 40	9 8८ २ ५४
पाणी व	वापर संस्थ	<b>थेचे नांव व</b> जि	<b>पत्ता</b> ः संस् ल्हा चंद्रपूर ग	था क्रमांक	ँ ३, ता सर्व्हे क्र	ा. राजुरा, मांक निहाय		१३२० मी.	۷	9 40	9 8८
पाणी व	<b>वापर संस्ध</b> का/लघु	<b>थेचे नांव व</b> जि ऑफटेक	पत्ताः संस् ल्हा चंद्रपूर ग :.)	था क्रमांक गावनिहाय र पाणी वार	उँ ३, ता सर्व्हे क्रन पर संस्थ	ा. राजुरा, मांक निहाय		१३२० मी.	८ २१	9 40 2 40	9 8८ २ ५४
<b>पाणी व</b> वितरिव काल	<b>वापर संस्ध</b> का/लघु	<b>थेचे नांव व</b> जि ऑफटेक	पत्ताः संस् ल्हा चंद्रपूर ग :.)	था क्रमांक गावनिहाय पाणी वाप ———— नंबर सि.1	उँ ३, ता सर्व्हे क्रन पर संस्थ	ा. राजुरा, मांक निहाय थेचे		१३२० मी.	८ २१ २०	9 40 2 40	9 8८ २ ५४
<b>पाणी व</b> वितरिव काल	<b>वापर संस्</b> का/लघु लवा/	<b>थेचे नांव व</b> प जि ऑफटेक (कुलाबा क्र	पत्ताः संस् ल्हा चंद्रपूर ग ) सर्व्हे	था क्रमांक पाणी वाप  नंबर सि.1	हैं ३, ता सर्व्हें क्र पर संस्थ सि. ए. १	ा. राजुरा, मांक निहाय थेचे  आय. सी. ए.		१३२० मी.	८ २१ २०	9 40 2 40 9 83	9 8८ २ ५४ 9 ६०
<b>पाणी व</b> वितरिव काल	<b>वापर संस्</b> का/लघु लवा/	<b>थेचे नांव व</b> प जि ऑफटेक (कुलाबा क्र	पत्ताः संस् ल्हा चंद्रपूर ग ) सर्व्हे	था क्रमांक पाणी वाप  नंबर सि.1	हैं ३, ता सर्व्हें क्र- पर संस्थ- सि. ए. व ४) आर	ा. राजुरा, मांक निहाय थेचे  आय. सी. ए. (५)		<b>९३२० मी.</b> डावा २ @	८ २१ २०	9 40 2 40 9 83	9 8८ २ ५४ 9 ६०
<b>पाणी व</b> वितरिव काल	<b>वापर संस्</b> का/लघु लवा/ १)	<b>थेचे नांव व</b> प जि ऑफटेक (कुलाबा क्र	पत्ताः संस् ल्हा चंद्रपूर ः.) ——— सर्व्हे	था क्रमांक ॥वनिहाय पाणी वाप ——— नंबर सि.ी ) ( हे.	हैं ३, ता सर्व्हें क्र- पर संस्थ- सि. ए. व ४) आर	ा. राजुरा, मांक निहाय थेचे  आय. सी. ए. (५)		डावा २ @	८ २१ २० एकूण ३०	9 40 2 40 9 63   9 69	9 8C 2 48 9 60 ——— 9 C0
वितरिव काल ( डोंगरगा लघुकाल	वापर संस्थ का/लघु लवा/ १)	<b>थेचे नांव व</b> प जि ऑफटेक (कुलाबा क्र (२)	पत्ता : संस् ल्हा चंद्रपूर ा.) सर्व्हे : (३)	था क्रमांक पाणी वाप  नंबर सि.1 ) ( हे. डोंगर ५	क ३, ता सर्व्हे क्रन् पर संस्थ सि. ए. व ४) आर रगाव	ा. राजुरा, मांक निहाय थेचे  आय. सी. ए. (५) हे. आर			८ २१ २० एकूण ३० ३१	9 40 2 40 9 \$3 \$ \$0 9 2\$ 2 \$\$	9 8C 2 48 9 60  9 C0 2 63
पाणी व वितरिव काल (' डोंगरगा लघुकाल ऑफटेक	वापर संस्थ का/लघु त्रवा/ १) व त्रवा क्र.१ कींग	थेचे नांव व प जिल ऑफटेक (कुलाबा क्र (२) डावा १ @ १८० डावा १ @ १८० डावा ३ @ ५७०	पत्ता : संस् ल्हा चंद्रपूर ा.) ———————————————————————————————————	था क्रमांक पाणी वाप नंबर सि.1 ) ( हे. डोंगर ७	सर्व्हें क्रन् पर संस्थ सि. ए. व श्र) आर रगाव १ ७० १ ३६	ा. राजुरा, मांक निहाय थेचे  आय. सी. ए. (५) हे. आर ५ ६४ ७ २८ ६ ११		डावा २ @	८ २१ २० एकूण ३० ३१ ३३	9 40 2 40 9 83   9 69 2 88 0 89	9 8C 2 48 9 60  9 C0 2 63 0 88
पाणी व वितरिव काल (' डोंगरगा लघुकाल ऑफटेक @ मुख्य	वापर संस्थ का/लघु लवा/ १) व नवा क्र.१ कींग कालवा	थेचे नांव व प जि ऑफटेक (कुलाबा क्र (२) डावा १ @ १८० डावा १ @ १८० डावा ३ @ ५७० डावा ४ @ ७२०	पत्ता : संस् ल्हा चंद्रपूर ग रा.) सर्व्हे : (३) • मी. ६ • मी. ६	था क्रमांक पाणी वाप  नंबर सि.1 ) ( हे. डोंगर ७ ६	सर्व्हें क्रन् पर संस्थ पर संस्थ सि. ए. व ४) आर स्पाव १ ७० १ ३६	ा. राजुरा, मांक निहाय थेचे  आय. सी. ए. (५) हे. आर ५ ६४ ७ २८ ६ ११ १० २५		डावा २ @	८ २१ २० एकूण ३० ३१ ३३	9 40 2 40 9 63 9 69 9 69 2 66 0 89 9 62	9 8C 2 48 9 60  9 C0 2 63 9 C0
पाणी व वितरिव काल (' डोंगरगा लघुकाल ऑफटेक @ मुख्य	वापर संस्थ का/लघु त्रवा/ १) व त्रवा क्र.१ कींग	थेचे नांव व प जि ऑफटेक (कुलाबा क्र (२) डावा १ @ १८० डावा १ @ १८० डावा ३ @ ५७० डावा ४ @ ७२०	पत्ता : संस् ल्हा चंद्रपूर ा.) ———————————————————————————————————	था क्रमांक पाणी वाप  नंबर सि.1 ) ( हे. डोंगर ७ ६	सर्व्हें क्रन् पर संस्थ सि. ए. र ४) आर रगाव १ ७० १ ३६	ा. राजुरा, मांक निहाय थेचे  आय. सी. ए. (५) हे. आर ५ ६४ ७ २८ ६ ११		डावा २ @	८ २१ २० एकूण ३० ३१ ३३	9 40 2 40 9 83   9 69 2 88 0 89	9 8C 2 48 9 60  9 C0 2 63 9 C0
पाणी व वितरिव काल (' डोंगरगा लघुकाल ऑफटेक @ मुख्य	वापर संस्थ का/लघु लवा/ १) व नवा क्र.१ कींग कालवा	थेचे नांव व प जि ऑफटेक (कुलाबा क्र (२) डावा १ @ १८० डावा १ @ १८० डावा ३ @ ५७० डावा ४ @ ७२०	पत्ता : संस् ल्हा चंद्रपूर गः.) सर्व्हे : भी. ६ भी. ६ भी. ६	था क्रमांक	सर्व्हें क्रन् पर संस्थ पर संस्थ सि. ए. व ४) आर रगाव १ ७० १ ३६ १ १७	ा. राजुरा, मांक निहाय थेचे		डावा २ @	८ २१ २० एकूण ३० ३१ ३३	9 40 2 40 9 63 9 69 9 69 2 66 0 89 9 62	9 8C 2 48 9 60  9 C0 2 63 0 88
पाणी व वितरिव काल (' डोंगरगा लघुकाल ऑफटेक @ मुख्य	वापर संस्थ का/लघु लवा/ १) व नवा क्र.१ कींग कालवा	थेचे नांव व प जि ऑफटेक (कुलाबा क्र (२) डावा १ @ १८० डावा १ @ १८० डावा ३ @ ५७० डावा ४ @ ७२०	पत्ता : संस् ल्हा चंद्रपूर गः.) सर्व्हे : भी. ६ भी. ६ भी. ६	था क्रमांक पाणी वाप  नंबर सि.1 ) ( हे. डोंगर ७ ६	सर्व्हें क्रन् पर संस्थ पर संस्थ सि. ए. व ४) आर रगाव १ ७० १ ३६ १ १७ १ ३६	ा. राजुरा, मांक निहाय थेचे  आय. सी. ए. (५) हे. आर ५ ६४ ७ २८ ६ ११ १० २५		डावा २ @	८ २१ २० एकूण ३० ३१ ३३ ३४ १८	9 40 2 40 9 63 9 69 9 69 2 66 0 89 9 66	9 8C 2 48 9 60 9 C0 2 63 0 88 9 C0 0 64
पाणी व वितरिव काल (' डोंगरगा लघुकाल ऑफटेक @ मुख्य	वापर संस्थ का/लघु लवा/ १) व लवा क्र.१ ठींग कालवा ३८८५ मी.	थेचे नांव व प जि ऑफटेक (कुलाबा क्र (२) डावा २ @ ३८० डावा ३ @ ५७० डावा ४ @ ७२०	पत्ता : संस् ल्हा चंद्रपूर (३) सर्व्हे : (३) • मी. ६ • मी. ६ • मी. ६ • मी. ६	था क्रमांक पाणी वाप 	सर्व्हें क्रन् पर संस्थ (स. ए. व (स) आर सी. ए. व (स) अगर स्थाव (१७० (१३६ (१९० (१३६ (१९० (१३६	ा. राजुरा, मांक निहाय थेचे 		डावा २ @	८ २१ २० एकूण ३० ३१ ३३ ३४ १८ २७	9 40 2 40 9 63 9 69 9 69 9 69 9 69 9 69 9 68 9 68 9 68	9 8C 2 48 9 60 9 C0 2 63 0 88 9 C0 0 64 2 89
पाणी व वितरिव काल (' डोंगरगा लघुकाल ऑफटेक @ मुख्य	वापर संस्थ का/लघु लवा/ १) वि लवा क्र.१ ठींग कालवा ३८८५ मी.	थेचे नांव व प जि ऑफटेक (कुलाबा क्र (२) डावा २ @ १८० डावा ३ @ ५७० डावा ४ @ ७२०	पत्ता : संस् ल्हा चंद्रपूर र .) —————————————————————————————————	था क्रमांक	सर्व्हें क्रन् पर संस्थ पर संस्थ (सि. ए. व ४) आर रगाव १ ७० १ ३६ १ २४ 	ा. राजुरा, मांक निहाय थेचे		डावा २ @	८ २१ २० एकूण ३० ३१ ३४ १८ २७ २८	9 40 2 40 9 63 9 69 9 69 9 69 9 69 9 68 9 68 9 68 9 68	9 8C 2 48 9 60 9 C0 2 63 0 88 9 C0 0 64 2 89 2 40
पाणी व वितरिव काल (' डोंगरगा लघुकाल ऑफटेक @ मुख्य	वापर संस्थ का/लघु लवा/ १) वि लवा क्र.१ ठींग कालवा ३८८५ मी.	थेचे नांव व प जि ऑफटेक (कुलाबा क्र (२) डावा २ @ ३८० डावा ३ @ ५७० डावा ४ @ ७२०	पत्ता : संस् ल्हा चंद्रपूर रा.) सर्व्हें : (३) ० मी. ६ ० मी. ६ ० मी. ७ ६ एक्	था क्रमांक	सर्व्हें क्रन् पर संस्थ पर संस्थ (सि. ए. व ४) आर रगाव १ ७० १ ३६ १ २४ 	ा. राजुरा, मांक निहाय थेचे		डावा २ @	८ २१ २० एकूण ३० ३१ ३४ १८ २७ २८ २९	9 40 2 40 9 63 9 69 9 69 9 69 9 69 9 69 2 66 9 67 2 66 2 84 9 67 2 7 3 67 2 7 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	9 82 2 48 9 40  9 20 2 43 0 88 9 20 0 44 2 99 2 40 2 96 2 96
पाणी व वितरिव काल (' डोंगरगा लघुकाल ऑफटेक @ मुख्य	वापर संस्थ का/लघु लवा/ १) वि लवा क्र.१ ठींग कालवा ३८८५ मी.	थेचे नांव व प जि ऑफटेक (कुलाबा क्र (२) डावा २ @ १८० डावा ३ @ ५७० डावा ४ @ ७२०	पत्ता : संस् ल्हा चंद्रपूर र .) —————————————————————————————————	था क्रमांक	सर्व्हें क्रन् पर संस्थ पर संस्थ (सि. ए. व ४) आर रगाव १ ७० १ ३६ १ २४ 	ा. राजुरा, मांक निहाय थेचे		डावा २ @	८ २१ २० एकूण ३० ३१ ३४ १८ २७ २८ २९ १८	9 40 2 40 9 63 9 69 9 69 9 69 9 69 9 69 2 66 9 67 2 66 2 84 9 67 2 7 3 67 2 7 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	9 82 2 48 9 40  9 20 2 43 0 88 9 20 0 44 2 99 2 40 2 96 2 96

	अनुसू	<b>अनुसूची</b> —चालू							
(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(५) हे. आर
	डावा ७ @	9८	२ १९	२ १७	डोंगरगाव	उजवा १ @	2	० ९८	0 90
	१६३५ मी.	8	४ ५६	४ ५१	लघुकालवा क्र.२	३० मी.	દ્દ	3 09	२ ९८
					ऑफटेकींग		(9	५ ९०	4 ८४
		एकूण	६ ७५	६ ६८	@ मुख्य कालवा				
					सा. क्र. ४६८० र्म	ì.			
	डावा ८ @	94	9 00	८ ९१					
	१६५० मी.	9६	8 60	४ ६५			एकूण	९ ८९	9 09
		90	0 40	७ ४२				***************************************	
		9८	9 84	9 93		डावा १ @	3	9	१ ६२
			•			७५ मी.	8	२ ६५	२ ६२
		एकूण	२३ १५	२२ ९१		o ,	3	3 99	3 <b>९</b> ५
							ξ	8 03	3 90
	डावा ९ @	3६	३ १६	3 93			4	0 -4	4 10
	१६६५ मी.	34	४ २८	8 28					
		38	२ २१	२ १८			एकूण	9२ ३०	92 90
		90	७ ९८	9 90					
						डावा २ @	8	२ २५	२ २३
		एकूण	90 ६३	90 84		६०० मी.	ч	४ ०३	3 66
							Ę	४ ०१	<b>३</b> ९७
	डावा १० @	34	४ १२	४ ०८			9	3 40	3 <b>8</b>
	२१३० मी.	3६	3 09	३ ०६					
		30	२ ११	२ ०९			एकण	93 ७९	१३ ६५
		32	३ ७६	३ ७२			٠, ٥		
		36	१ ८५	9 ८३		नाना २ (०	0.2	2 02	2 00
						डावा ३ @	9२	२ ०२	<b>२</b> ००
		एकूण	98 ९३	98 ७८		७२० मी.	99	9 84	9 93
							۷	२ ६४	२ ६१
	पुच्छ @	39	3 190	3 ६६					
	२६७० मी.	36	0 0	0 60			एकूण	६ ६१	६ ५४
		30	२ १२	२ १०					
		80	8 24	8 29		उजवा २ @	9२	8 33	४ २९
		37	३ ९५	<b>३</b> ९१		७२० मी.	93	३०५	3 09
						- ,	98	9 84	9 93
		एकूण	98 ८२	१४ ६८			.5	. , , ,	. ,4
		एकंदर	 948 oo	942 83			एकृण	९ ३३	९ २३
		7777		. ) \ 0 \			, ø .		

	अनुसू	<b>ची</b> —चालू			<b>अनुसूची</b> —चालू						
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(५) हे. आर	(9)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(५) हे. आर		
	डावा ४ @	9२	२ ३८	२ ३६	मुख्य कालवा	उजवा २ @	६ पैकी	9 94	9		
	९३० मी.	99	१८५	9 ८३		३९१० मी.	६ पैकी	0 00	0 199		
		90	9 40	9 8८			६ पैकी	० ७५	9 03		
		9६	३ ६२	३ ५८			६ पैकी	9 04	9		
		9८	१ ६२	9 ६०			६ पैकी	9 94	9		
		98	3 08	3 o&			६ पैकी	9 94	9 93		
		94	3 9o 	3 00			Q TWI				
		एकूण	90 9६	9 <b>६</b> ९८			एकूण	90 ३५	90 २४		
	डावा ५ @	93	३ ५२	3 88		उजवा ३ @	६ पैकी	9 84	9		
	१०८० मी.	98	3 93	3 90		४४९० मी.	६ पैकी	9 94	9 98		
		94	3 09	२ ९८			६ पैकी	9 90	9 ८८		
		90	१ ९२	9 90			६ पैकी	, o	० ८९		
		98	3 00	<i>२ ९७</i>			६ पैकी	, 9 <b>९५</b>	, 9		
		एकण	 98 <b>५</b> ८	98 83			६ पैकी	२ १३	२ ११		
		, 0					६ पैकी	२ २२	२ २०		
	उजवा ३ @	93	9 90	9 ८९			६ पैकी	9 93	9 92		
	१०८० मी.	94	9 84	९ ३६			६ पैकी	० ७५	० ७५		
							६ पैकी	9 93	9 99		
		एकृण	99 ३५	99 २५			६ पैकी	9 90	9 90		
		51					६ पैकी	<b>३</b> 90	<b>3</b> οξ		
	पुच्छ ३ @	२०	0 28	0 56							
	१३४० मी.	२१	० ५८	0 40			एकूण	9९ ४१	१९ २८		
		२२	8 88	8 80							
		एकूण	५ ३१	५ २६			एकंदर	२९ ७६	२९ ४६		
		एकंदर	 900	99 30	पाणी	। वापर संस्थेचे एवृ	्रण क्षेत्र	२८४ ०८	२८१ १९		

		गावनि	ाहाय गोष	वारा				<b>अनुसूची—</b> चालू					
अ. क्र.	गावाचे	खसरा	सि.सि.ए	. आय.सी.ए.	. 5	गेरा	(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)		
	नाव	एकूण						उजवा १@	<b>६</b> 9	9 94	9 98		
( )	( )	संख्या	( )	( )	,	•		१२३० मी.	ξ?	0 84	0 88		
(9)	(२)	(3)	(8)	(५)	(	<b>&amp;</b> )		1,40 11.	ξo	2 43	2 4c		
	٧.			हे. आर	٧.				7				
9	डोंगरगाव	39	२८४.०८	२८१.१९		ाक्र. १ व		एकूण		४ <b>६</b> ३	8 40		
						। स.कृ.		डावा अतिरिक्त	५६	9 30	9 २७		
						वा २ व ३.		@ १८३० मी.	4८	9 3६	9 38		
	पर संस्थेचे	39	२८४.०८	२८१.१९				एकूण		२ ६६	२ ६३		
एकूण क्षे	র							उजवा २@	४२	२ ३०	२ २७		
			अनुसूची					२०१० मी.	89	3 00	2 86		
	प्रकल्प	ाचे नाव :		ा मध्यम प्र	कल्प				83	3 80	3 30		
	71474 1		जुरा, जि. च		140				88	8 00	3 98		
पाणी व	पाणी वापर संस्थेचे नाव :- संस्था क्र. ४, ता. राजूरा, जि. चंद्रपूर							एकूण		92 00	92 40		
वितरिव	का/लघु	ऑफटे	क	गावनिहाय सर्व्हे क्र		<b>ज्</b> मांक		डावा ३@	५२	9 99	9 92		
कार	नवा/	(कुलाबा	क्र.)	निहाय	वापर संर	थेचे		२२५० मी.	40	2 34	२ ३२		
			4	व्हिं नंबर सि	ा.सि.ए. इ	आय.सी.ए.							
(	۹)	(5)		(3)	(8)	(4)		एकूण		3 <b>4</b> 8	3 4c		
				डो	गरगाव			डावा ४@	२८	3 00	<b>२</b> ९७		
सुब्बई वि	चेंचोली ड	ावा १@	(9	0	9 ८०	9 ७८		२४३० मी.	28	2 40	2 86		
लघुकाल	नवा १९	११० मी.	(9	9	2 30	२ ३५		(04	``				
ऑफटेव	हींग @		Ę	C	० ९०	० ८९		एकूण		4 40	4 88		
मुख्य क	गलवा		Ę	8	४ ६५	४ ६०							
सा.क्र.	१३०० मी.		Ę	9	२ १५	२ १३		उजवा ३@	83	3 20	3 90		
	मी. पासुन		Ę	4	० ५८	० ५८		२४३० मी.	88	9 40	9 82		
ते ५४६०	भी. पर्यंत		Ę	Ę	0 (90	0 (90			५१	9 40	9 82		
			Ę	8 _	9 30	9 20			40	२ ००	9 82		
	एर	कूण		-	98 84	98 30		एकूण		८ २०	۷ 99		
	ड	ावा २@	4	8	8 00	३ ९६		-					
	99	२३० मी.	4	۷	9 80	9 ८८				तम्मागडा			
			Ę	3	१ ६५	9		उजवा अतिरिक्त	४९	2 00	9 92		
			ξ	0	9 04	9 08		@ २९१० मी.	40	9 00	9 00		
		कूण		_	९ ३०	९ २१		एकूण			 2 90		

	अनुसूची–	–चालू				अनुसूची—	-चालू		
(9)	(5)	(3)	(8)	(५)	(9)	(5)	(3)	(8)	(4)
	डावा अतिरिक्त	४९	2 00	१ ९८		डावा ७ @ .	93८	४ २८	४ २४
	@ ३०३५ मी.	५२	<b>3</b> 90	3 00		५२१० मी	903	3 88	3 80
	- 、、、	08	° 9 00	· 0			९५	० ६८	० ६७
		७५	9 40	9 86			98	9 38	9 34
	एकूण		<u> </u>	<u> </u>		एकूण		९ ७६	९ ६६
	, 4					उजवा ५ @	९५	 0	 o နုပ
	डावा ५@	82	3 84	3 <b>9</b> 4		५२३५ मी.	९६	3 20	3 90
	३३०५ मी.	48	ξ oo	4 90		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	909	9 24	9 78
							902	9 24	9 78
	एकूण		९ ९५	९ ८५					
						एकूण		ξ <b>3</b> ξ	ξ <b>3</b> c
	उजवा ४@	02	४ ९०	४ ८५		सरळ उपसा डावी	६९	६ ४०	ξ <b>3</b> 3
	३३०५ मी.	09	३ ७५	3 09					
		43	० ५३	० ५३		बाजू	६८ ६६	3 00 3 80	5 66
							49 49	२ ० <sup>०</sup> ६ २५	3 30 6 99
	एकूण		९ १८	९ ०९					
	डावा अतिरिक्त @	93	<del></del>	۲ ८७		एकूण		99 04	92 28
	३६९० मी.	98	२ ८०	<b>२ ७७</b>		सरळ उपसा उजवी	<b>८</b> 9	9 २०	9 99
		94	२ ७५	२ ७२			96	3 46	3 48
		9६	२ ६५	२ ६२		बाजू	७८ ७६/१	3 00	5 60 5 40
		80	<b>३ 9</b> 0	3 00			64/ T	9 96	9 80
		30	0 65	० ९१			८२	9 40	9 89
	एकूण		94 92	१४ ९६		एकूण		99 २६	99 90
	डावा अतिरिक्त @	६५	0 (90	0 (90		एकंदर		<del></del> १८४ ६६	9८२ ७८
	४४४० मी.	3६	१ ६०	१ ६०					
		30	9 &0	9 &0	तुम्मागुडा उप	डावा १	48	9 40	9 44
		30	ر ٤٥	۷ 30	लघुकालवा क्र. १	उजवा १	48	२ ५२	5 86
		32	8 00	<b>3</b>	ऑफटेकींग @	डावा २	80	२ २१	२ १९
					सुब्बई		88	4 90	404
	एकूण		<b>१६ २०</b> 	9६ o३ 	चिंचोली लघु कालवा सा.		30	3 34 	3 37
	डावा ६ @	६२	0 (90	0 (90	क्र. ३३२० मी.	एकूण		१० ६६	90 48
	४४७० मी.	&8	१ ६०	१ ६०					
		<b>&amp;</b> 3	9 40	9 &0		उजवा २ @ १५० मी.	80	3 32	3 29
		93	۷ 30	८ ३०		डावा ३ @ ४५० मी.	39	0 38	0 39
		६६	8 00	<b>3</b>			30	3 34	3 37
	एकूण		<u> </u>	9 <b>६</b> ०३		एकूण		3 08	3 0°

	अनुसूची–	–चालू				अनुसूची	—चालू		
(9)	(5)	(3)	(8)	(५)	(٩)	(5)	(3)	(8)	(4)
	उजवा ३ @	28	२ ५७	२ ५४			34	0 (93	0 (93
	४५० मी.	39	२ १७	२ १५			88	0 03	0 (9:
							83	० ५०	0 89
	एकूण		8 08	४ ६९					
	पुच्छ @ ७१५ मी.	२३	४ ०६	8 09		एकूण		३ <b>९६</b> 	3 %
	n <del>i a</del>		2- 50	20.20		पूच्छ ७०० मी.	3८	२ १०	२००
	एकंदर		३० ६१	30 30			२५	9 8८	9 88
तुम्मागुडा उप	डावा १ @	६८	8 ८०	8 04			28	२ २८	२ २१
•							33	9 04	9 08
लघुकालवा क्र. २	१ ४८५ मा.	६९	9 (90	१ ६८			38	० ९४	0 93
ऑफटेकींग @		46	२ ५५	२ ५२			20	0 80	0 80
सुब्बई		40	२ ५४	२ ५१			२८	० ६०	0 49
चिंचोली लघु		५६	० ८५	0 (8			98	0 80	0 80
कालवा सा.									
क्र. ४४२० मी.						एकूण		९ २५	९ १
	एकूण		95 88	92 30					
						एकंदर		40 60	40 98
	उजवा १ @	५९/१	६ ८४	६ ७७					
	१८५ मी.	42	२ ६८	२ ६५		डावा १ @	९६	० ६०	0 49
	डावा २ @	40	२ १०	२०८		३५ मी.	94	9 90	9 09
	३१० मी.	५६	9 (90	१ ६८			903/3	१ ९८	9 9
	एकूण		६ ४८	६ ४१		एकूण		<b>3</b> & C	3 &8
	डावा ३ @	89	२ ९५	२ ९२		डावा २ @	९६	२ ६०	<del></del>
	३९० मी.	४२	9 04	9 08		२४० मी.	90	१ २५	9 28
		83	0 40	o 89			900	० ६५	० ६१
		88	0 80	0 80			909	0 80	0 8
		४५	3 00	<b>२ ९७</b>			902	o 40 	0 89
	एकूण		9 90	0 ८२		एकूण		4 80	4 38
	उजवा २ @	80/9	9 02	<del></del> १ ७६	तुम्मागुडा उप	उजवा १@	९८	o 32	0 3:
	३०९० मी.	38	२०५	२ ०३	लघुकालवा	२४० मी.	99	0 48	0 43
	, ,	` '			क्र. ३		900	0 83	0 8:
	ਹਨਗ ਹਨਗ		<b>३</b> ८३	3 68	ऑफटेकींग @		909	0 89	0 80
	एकूण				सुब्बई		907	0 85	0 8:
	डावा ४ @	36	9 90	१ ०९	चिंचोली लघु				
	५४५ मी.	38	० ३५	० ३५	कालवा सा.	एकूण		२ ११	२ १०
		30	० ५५	० ५४	क्र. ५१६० मी.				

	अनुसूर्च	<b>ो</b> —चालू			अनुसूची					
(9)	(3)			(4)	प्रक	म प्रकल्प				
	डावा ३ @	90	9 ६५	१ ६३		ता. राजुरा,	जि. चंद्रपूर			
	४०५ मी.	९८	0 80		पाणी वापर सं	रथेचे नाव :- संस्थ	ा क्र. ५, ता.	राजुरा, जि	. चंद्रपूर	
	٥٠٦ ١١٠.	99	० ५५							
		77			वितरिका/लघु	ऑफटेक	गार्वा	नेहाय सर्व्हे द्र	<b>क्रमां</b> क	
	пали		२ ६०	<b>२ ५</b> ७	कालवा/	(कुलाबा क्र.)		ारा । सार्वे हाय वापर सं		
	एकूण				i i i i i	(3,411,174,1)				
	पूच्छ @ ६६० मी	i. ९८	० ३५	० ३५				सि.सि.ए.		
	-	938	२ ६०	2 40	(٩)	(२)	(3)	(8)	(५)	
		936	99 98					हे. आर	हे. आ	
		934	२ ६०	2 40				कविठपेट		
		93६	२ ६०	2 40	देसाई पेत लघ-	उजवा १@ ३२५	मी ६.७	0 0	0 (98	
		930	२ ६०	2 40	कालवा क्र. +	0 111 10 4()	۴.40 4	0 60	० ५९	
	एकूण		२१ ९४	२१ ७२	ऑफटेकींग @		६९	3 94	३ १२	
					धानोरा वितरिका		(90	9 30	9 29	
	एकंदर		<b>३</b> ५ ७३	34 30	सा.क्र.५९० मी.					
						एकूण		4 64	4 68	
पाणी वापर संस्थे	चि एकूण क्षेत्र .		309 00	२९८ ६१		डावा २ @	६८	२ ५५	२ ५२	
						४८० मी.	90	9 34	9 38	
							७२	9 ६०	9 4८	
	गावनिहाय	। गोषवारा	ſ			एकूण		५ ५०	4 88	
डोंगरग	ाव मध्यम प्रकल्प	, ता. राजूरा	ा, जि. चंद्रपूर	र						
	पाणी वापर					उजवा ३ @	99	3 94	३ १२	
ar = = = = = = = = = = = = = = = = = = =				<del>1</del> 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		६३० मी.	63	<b>३ 9</b> 4	3 92	
अ.क्र. गावाचे ना		न.सि.ए. आर	4. <del>4</del> 1.9.	शेरा			08	3 20	3 90	
	एकूण संख्या						(90	9 34	9 38	
(٩) (२)	(3)	(8)	(4)	(६)		एकूण		90 ८५	90 04	
( ) ( )				( 1)		σ,				
			. आर			डावा १ @	(90	४ ८०	8 64	
१ डोंगरगाव	20 8	६० ९८ ६	,० ३४ सुब्बः	ई चिंचोली		७८० मी.	90	9 34	9 38	
			लघुव	गलवा		उजवा ४ @	00	2 80	2 (0	
			(सा.	क्र. ० मी.		८७० मी.	૭६	० ६०	० ५९	
			पासून	न ते ५४६०						
			मी. प	पर्यंत).		एकूण		४ ८५	8 60	
२ तुम्मागुडा	७५ २१	४० ७२ २३	८ २७ आर्ण	ो तुम्मागुडा						
			उप	लघु-कालवा		डावा २ @	99	० ६०	० ५९	
			क्र. <sup>प</sup>	१,२व३.		८७० मी.	99	0 30	0 30	
							92	3 94	३ १२	
पाणी वापर संस्थेचे	907 30	PS 00 PC	८ ६१			एकूण		 8 oy	8 09	
एकूण क्षेत्र						<b>-</b> 1				

	अनुसूची	—चालू			<b>अनुसूची—</b> चालू				
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(٩)	(5)	(3)	(8)	(4)
	उजवा ५ @	७६	२ २५	२ २३			390	o 89	o 89
	८७० मी.	७५	२ ५५	२ ५२			399	० ५९	० ५८
							398	१ ९३	9 99
	एकूण		8 ८०	8 04			394	9 9८	9 90
	डावा ३ @	७६	0 30	0 30		एकूण		९ ७३	९ ६४
	९९० मी.	७५	0 30	0 30					
		99	२ ५५	२ ५२		डावा १ @	323	० ९६	० ९५
		۷٩	० ५०	० ४९		४७० मी.	394	0 80	0 80
		८०	9 04	9 03			390		9 ६५
							३२०/१	<del></del>	2 C0
	एकूण		y 80 	4 38			एकूण	५ ९३	4 20
	पुच्छ @	۷٩	9 २५	9 २४					
	१३५० मी.	८२	4 60	५ ६४		उजवा ३ @	323		9 92
		७५	0 30	0 30		६४० मी.	३२४ ३२७		0
							३२६		० ७२
	एकूण		७ २५	9 9 0			330		9 84
							328		० ७५
	एकंदर		५३ ३५	५२ ८१			339	3 ६०	३ ५६
			धानोरा				एकूण	90 06	<del></del> १० ६६
धानोरा लघु-	उजवा १@	३०६	० ९६	० ९५					
कालवा क्र. १	१८० मी.	390	० ४९	0 88		डावा २ @	3२०/२	२ १२	२ १०
ऑफटेकींग @		393	० ६६	० ६५		६४० मी.	322	२ ०५	२ ०३
धानोरा वितरिक		39 <del>2</del>	0 32	0 32			323	9 44	१ ५३
सा. क्र. ३३९० मी	ì.	३०२	8 73	8 0८				0 89 0 49 9 49 9 49 0 98 0 80 9 80 9 80 9 80 9 80 9 82 0 98 0 98 3 80 0 98 3 80 0 98 3 80 0 98 3 80 0 98 3 80 0 98 0 98 0 98 0 98 0 98 0 98 0 98 0	
		303	0 98	0 98			एकूण	५ ७२	५ ६६
		308	२ ४१	२ ३९					
		३०१	० ४६	० ४६		सरळ उपसा	399		9 39
		300	0 40	0 88			308		o &8
		337	4 09	4 03			३०६ ३२०		9 89 3 89
		338	3 88	3 80			390		9 46
	एकूण		<del></del>	98 CO			Перш	9 02	
	·						एकूण		ر ج 
	उजवा २ @	339	9 79	9 २०		उजवा ४ @	२०८/१	9 09	9 00
	४७० मी.	330	9 88	9 83		१०५० मी.	२०८/२	० ८५	० ८४
		<b>393</b>	9 84	9 93			२०६	8 48	४ ४९
		392	० ९४	० ९३			९०	१०८	9 00

	अनुसूर्च	<b>ो</b> —चालू				अनुसूर्च	<b>ो</b> —चालू		
(٩)	(5)	(3)	(8)	(4)	(٩)	(5)	(3)	(8)	(५)
		८९	9 08	9 08		डावा ४ @	299	० ५९	० ५०
		99	0 89	0 89		<b>१३</b> १० मी.	292	9 08	9 00
		92	0 30	0 30			२१३	٠ ۵۷	0 (
		२०५	0 90	० ९६			२१७	0 23	0 73
							२१८	0 23	० २३
		एकूण	१० ९९	90 ८८			२१९	0 32	0 33
		, 0					२२०	0 32	0 33
	उजवा ५ @	२०९	9 89	9 80			२२१	0 32	0 37
	१२३० मी.	२०७	२ ९२	२ ८९			२२२	0 29	0 29
		२०३	0 98	0 83					
		. ,					एकूण	४ १९	8 98
		एकूण	५ ३५	५ २९			- Cl		
	_					उजवा ७ @	१९५	3 08	3 oc
	डावा ३ @	२१२	0 23	o		१८३० मी.	980	<b>३</b> ६०	<b>३</b> ५8
	१२३० मी.	293	० ५१	० ५०			२०१	9 00	9 08
		२१४ २०५/०	0 (90	٥ ६९			989	9 9८	9 90
		२१५/१	9 00	0 99			२०२	० ५०	0 86
		२१५/२ २०५/२	9 00	0 99			99	0 89	0 80
		२१५/३ २०५/५	9 00	0 99			900	० ६१	० ६०
		२१५/४ २०६/०	9 00	0 99			92	8 90	४ १३
		२१६/१ २१६/२	o 90 9 90	० ८९ १ ०९			९६	9 00	० ९९
		२१५/२ २१६/३	0 80	0 68			९५	0 (90	० ६९
		र ।५/२					98	9 88	9 80
			. 20	4.24			93	0 23	० २३
		एकूण	Z \$8	ر ج <del>رم</del> 			२०४	० ६६	० ६८
	उजवा ६ @	२०९	० ९९	० ९८					
	१३१० मी.	२१०	१ ५२	9 40			एकूण	१८ ६६	92 88
		२०२	२ १३	२ ११					
		२०१	9 00	9 0&		डावा ५ @	२२६	२ ८६	٦ ८३
		990	9 03	१ ०२		१८३० मी.	983	० २५	0 50
		२००	१ ४२	9 89			988	० २६	0 28
		१९९	० ७६	0 194			985	9 30	9 29
		१९८	0 (9(9	० ७६			9८9	० ३६	0 38
		१९६	9 99	9 90			90८	० १८	0 92
		२२५	0 80	0 80			900	० १८	0 92
		258	9 98	9 9८			9८0	० ६४	० ६३
		२११	० ५९	० ५८			220	२ ७२	२ ६९
							२२८	9 34	9 38
		एकूण	92 07	90 /6			9८२	0 00	0 0(

	<b>अनुसूची—</b> चालू				अनुसूच	<b>ग्री—</b> चालू		
(9)	(3)	(8)	(4)	(٩)	(5)	(3)	(8)	(4)
	232	० ९०	० ८९	पूर	छ डावा @	904	o (93	o
	909	° 34	0 34	•	३१० मी.	908	9 94	9 98
	9८३	0 00	0 00			१०६	0 39	0 30
						909	० ३६	0 38
	9८8	0 08	0 03			999	0 30	0 3(
	१८६	0 08	0 03			997	० ३६	0 38
						990	ο 3ξ	0 38
	एकूण	99 40	99 84			90८	० ३५	0 30
						900	० ३६	0 30
उजवा ८	@ 989	2 00	२०५			993	o 34	0 38
२०४० र्म	1. 909	२ ६१	२ ५८			Палії	8 60	υς
	900	२ ४४	२ ४२			एकूण		¥
	99	9 ६9	9 49	पुर	छ उजवा @	902	0 (92	0 (9(
	९७	२ ९८	२ ९५	9	३१० मी.	903	9 80	9 ८८
	900	० १८	० १८			909	9 08	9 (9
	90८	० १८	० १८			900	१ ६२	9 &
	9८9	० ७२	0 09					
	९६	9 २9	9 २०			एकूण	ξο <b>γ</b>	4 80
	एकूण	98 00	93 ८६ ———	पा	णी वापर संस्थे	एकंदर वेचे एकूण क्षेत्र		
डावा ६	@ 9९३	० ४८	٥ 8८					
२०४० र्म		० १२	० १२					
	, 9८७	9 88	9 83		गावनिहा	य गोषवारा		
	922	9 0&	9 04	डोंगरगाव		प, ता. राजूरा, वि	जे. चंद्रपूर	-
	928	9	9 & ?			संस्था क्र. ५	cı	
	980	8 98	8 ८९	अ.क्र. गावाचे नाव		ते.सि.ए. आय.सी	t.ए.	शेरा
	924	3 68	3 0 <b>4</b>		एकूण			
	928	0 60	o		संख्या			
	928	२ ०२	2 00	(٩) (२)	(3)	(8) (4)		$(\xi)$
				१ धानोरा	२८	६१ १८ ६० ५	<b>,</b> ६ देसाई	ोंट लघुकाल
	9८३	२ ५८	2 44	२ कवीटपेठ	9६	५३ ३५ ५२ ८	.१ आणी	धानोरा
	१८२	9 ८९	9 ८७	३ विरूर (रेल्वे)	७६ १	१७६५ ११६ ४	४५ लघुक	गलवा क्र.
	एकूण	२० ८३	२० ६२	पाणी वापर संस्थेचे	920 2	३२ १८   २२९ ८		
				एकूण क्षेत्र			_	

	अनुसू	ची				अनुसूची	—चालू		
प्रकल	पाचे नाव : डोंगर	रगांव मध्यम	प्रकल्प		(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)
	ता. :- राजुरा, नि	जे. :- चंद्रपूर							
पाणी वापर संस	थेचे नाव :- संस्था	क्र. ६, ता. रा	ाजुरा, जि	. चंद्रपूर			चिंचोली बु.		
						डावा ९ @	334	9 38	9 8८
वितरिका/लघु	ऑफटेक	गावनिह	हाय सर्व्हे व्र	<sub>रु</sub> मांक		७३५० मी.	238	३ २६	3 73
कालवा/	(कुलाबा क्र.)	निहाय प	ाणी वापर	संस्थेचे			२३६	२ ३८	२ ३६
							२६१	२ ६९	२ ६६
		सर्व्हे नंबर ी					२६२	५ ०२	8 80
(٩)	(२)	(३)	(४) सुब्बई	(५)			२६६	9 <b>3</b> ८	9 २९
मुख्य कालवाच्या	उजवा ८ @	९०	0 60	० ८६			एकूण	१६ १२	94 88
सा.क्र.५४९० मी.		٥٥	० ५४	० ५३			, 0		
ते ९२५५ मी.	, ,	۷٩	9 60	9 02		डावा ११ @	२२९	<b>३</b>	<b>3 93</b>
वरुन निघणारी		08	० ४५	० ४५		८२१० मी.	२२६	0 98	0 93
सुब्बई चिंचोली		- ,	- ,	- ,			२२८	3 90	3 00
लघुकालवा ऑफ- टेकींग @	-						224	9 ८८	٠ ٩ ८६ 
सा.क्र.१३०० मी.							एकूण	८ २८	८ १९
		एकूण	3 44	<del></del> ३ ६२		डावा १२ @	२०८	<b>3</b> 02	२ ९८
						८५८० मी.	२०९	9 ८०	9 ७८
	डावा ८ @	63	३ २५	<b>३ २२</b>			२०७	३ ५८	3 44
	७५३० मी.	९०	2 26	२ २६					
		۹۹ ۹۵	0 80	<ul><li>8८</li><li>३२७</li></ul>			एकूण	८ ४०	८ ३१
		99	3 30	2 40 					
		एकूण	0 39	९ २३		डावा १३ @	२००	۷ کا	८ ७५
		९५०		7 45		८९१० मी.	२०१	0 65	० ९१
	डावा ९ @	92	9 00	0 99					
	५८६५ मी.	७६	2 00	9 86			एकूण	९ ७६	९ ६६
		७५	2 00	१ ९८					
		98	2 00	१ ९८		डावा १३ @	२०१	० ६६	० ६५
						९०५० मी.	988	9 ८५	9 ८३
		एकूण	0 00	६ ९३					
	_						एकूण	२ ५१	2 86
	उजवा ९ @	90	0 60	٥					
	५८६५ मी.	٥٥	0 48	० ५३		उजवा १० @	988	9 ८५	9 ८३
		८१ ७९	9 ८० 9 ४५	9 0८ 9 8 <b>५</b>		९२१० मी.	१९८	२ ०२	2 00
		01	1 0 %	107			990	<b>३</b> ५०	3 88
		एकूण	४ ६६	४ ६२			१९६	3 3८	<b>३ ३</b> ५
		12, 1	о чч 						
		एकंदर	२४ ६३	28 8°			एकूण	90 04	१० ६४ 

	अनुसूर्च	<b>ो</b> —चालू				अनुसूर्च	<b>ो</b> —चालू		
(٩)	(5)	(3)	(8)	(५)	(9)	(5)	(3)	(8)	(५)
	उजवा १० @	१८९	१ ६२	१ ६०			280	9 08	9 03
	९२१० मी.	१९०	० ७८	0 1919			२४१	१ २६	9 २५
		9८9	२ ६०	2 40			२६४	० ३८	० ३८
		9८०	१ ८९	9 ८७					
		920	२ ५८	२ ५५			एकूण	93 38	93 29
		१८६	0 199	० ७८					
						डावा २	२३९	3 00	3 03
		एकूण	१० २६	90 98		@ ३९० मी.	२७१	9 08	9 03
							२६९	२ १५	२ १३
	पुच्छ डावा @	988	239	5 56			२६८	२ १२	२ १०
	९४५०० मी.	992	१ ६५	9 &3			280	9 44	१ ५३
		9९३	४ ६२	8 40			२४१	9 ८८	१ ८६
		एकूण		८ ४९			२६४	० ५१	० ५०
		78,-1							
		एकंदर .	. ९९ २९	९८ ३०			एकूण	93 oq 	97 CC
सुब्बई चिंचोली	उजवा १ @	<b>२३</b> ०	 ० ६५	<del></del> ० ६४		उजवा ३	२६४	9 03	१ ०२
लघुकालवा लघुकालवा	६० मी.	738	2 38	२ ३२		@ ७५० मी.	282	४ ०२	३ ९८
क्र. २ ऑफ-	•	230	0 06	0 (9(9			283	० ९२	० ९१
टेकींग @		233	9 30	9 २९			२६२	2 80	२ ४४
सा.क्र. ७३५५ मी.		232	9 44	9 43			२६३	० ५४	० ५३
		२३१	2 00	२०५			२५८	9 90	9 09
		एकूण	८ ६९	८ ६०			एकूण	90 06	9 90
	डावा १ @	२३०	० ६५	० ६४		डावा ३	२६४	 o ६५	 ० ६४
	६० मी.	238	० २६	० २६		@ ७५० मी.	२६३	० ८२	۰ ۷۹
		२३६	० ९८	0 90		<i>C G</i> ,	२५८	9 90	9 09
		२३९	२ ५१	२ ४८			240	२ १९	2 90
		२७१	२ १०	२ ०८					
							२५६	9 38	9 34
		एकूण	६ ५०	£ 83			248	9 98	9 93
							२६०	9 98	9 93
	उजवा २ @	230	9 44	9 43			२६१	9 98	9 93
	३९० मी.	233	9 30	9 28			२६६	9 २९	9 २८
		<b>२३२</b>	9 08	9 03			२६७	9 30	9 38
		222	2 98	२ १२			२६५	9 73	१ २२
		220	9 04	9 08					
							एकूण	93 83	93 39
		२२१ २३८	<ul><li>98</li><li>48</li></ul>	० ९८ २ ५६				एकूण	एकूण १३ ४३

	अनुसूची	—चालू				अनुसृ	<b>्ची</b> —चालू		
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(9)	(२)	(3)	(8)	(4)
	उजवा ४	२४६	० ८५	० ८४			988	० ६९	० ६८
	@ १९१० मी.	588	Ę 03	६ ६६			9६६	२ ५२	२ ४५
		२५८	9 90	१ ०९					
		२६२	१ ६५	१ ६३			एकूण	98 94	98 08
		२४२	9 38	9 33					
		283	० ९२	० ९१		उपसा	२८४	9 94	9 98
		२१६	०८	9 00			२८३	२ ३६	२ ३४
							२८१	२ ०५	۶ o ځ
		एकूण	93 ६७	93 43			२७६	२ ३२	2 30
							२८०	४ १२	४ ०९
	डावा ४	२४६	१ २६	१ २५					
	@ १९१० मी.	280	२ ९६	२ ९३			एकूण	92 00	99 ९०
		२४८	9 3८	9 30					
		२४९	२ १३	२ ११			एकूण बेरीज	930 28	934 89
		२५२	२ ११	२ ०९					
		२५३	० ५४	० ५३	सुब्बई चिंचोली	डावा १	२१०	० ९८	० ९७
		२५४	० ४८	० ४८	लघुकालवा	@ १७० मी.	२११	9 ६9	१ ५९
		२५५	२ ६५	२ ६२	क्र. ३		२१९	9 34	9 38
		२५६	9 3६	9 34	ऑफटेकींग		२२३	9 03	9 09
		२५८	२ २२	२ २०	@ सुब्बई चिंचोल	गो	२२४	9 03	9 09
					सा.क्र. ८४००	मी.	220	० ८३	० ८२
		एकूण	90 09	१६ ९३					
							एकूण	८ २३	۷ 98
	पुच्छ डावा	२४५	0 06	0 06					
	@ १६५० मी.	१५६	७ ५५	0 80		उजवा १	२१०	9 83	१ ४२
		940	२ ५२	5 86		@ १७० मी.	२०८	3 30	3 20
		94८	५ १२	4 00			२०७	3	<b>३</b> ५९
							२११	9 94	9 98
		एकूण	94 70	94 99			२१३	१ ४६	9 84
							२१२	२ ९१	२ ८८
	पुच्छ उजवा	948	9 89	9 80			२१८	9 99	9 90
	@ १६५० मी.	980	२ ६०	2 40			२१४	० ८९	० ८८
		989	9 90	9 84					
		9६२	9 99	9 90			एकूण	94 ८८	94 03
क-११ ( <i>प</i>		9६३	३ ८५	३ ८५					

अनुर	<b>रूची—</b> चालू						गावनि	ाहाय गोष	वारा		
a) (3)	(3)	(8)	(५	)		डोंगरग	ांव मध्यम प्रव	क्रल्प, ता. ज	राजूरा, जि	. चंद्रपूर	
डावा २	२१३	० ६५	0	६४			पाणी व	ापर संस्था	क्र.६		
@ ४८० मी.	२१८	२ ६६	२	<b>ξ</b> 3							
	२१७/१,२	५ १२	4	00	अ.क्र.	गावाचे	खसरा	सि.सि.ए.	आय.सी.ए	[. ]	शेरा
	२१६	३ २१	3	9८		नाव	एकूण				
	२१५	३०८	3	०५			संख्या				
	ર૧૪	० ६५	0	ξ8 	(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(५) हे. आर		(६)
	एकूण	94 30	94	२ <b>१</b> —	9	सुब्बई	_		२४ ४०	_	चिंचोली
डावा ३	904	0 98	0	98	?	चिंचोल	गे ११०	960 00	263 60	लघुक	
@ ७८० मी.	908	3 73	3	<b>२</b> ०							मी. ते
	१६८	3 93	3	90							मी. व
	9६७	० ४२	0	४२						-	चिंचोली जन्म क्र
	१६५	9 84	9	88						२ व इ	लवा क्र. ' ॰
	१६९	० ७५	0	98						* 4 •	₹.
	एकूण	 ९ १२	ς	o8 —		ापर संस्थेः ण क्षेत्र .		३२१ ६३ 	39Z 30 		
उजवा २	908	3 37	3	२९				अनुसूची			
@ ७८० मी.	9७६	० ७५	0	98							
	900	७ ३५	(9	२८		प्रक	ल्पाचे नाव :			कल्प,	
	90८	3 23	3	<b>2</b> 0			ता. रा	जुरा, जि. च	ग्रंद्रपूर		
	9८०	9 ६८ 	9	ξξ 	पार्ण	ो वापर र	ांस्थेचे नाव ी	<b>व पत्ता :</b> र जे. चंद्रपूर	पंस्था क्र.	७, ता.	राजुरा,
	एकूण	9६ ३३	१६	90							
					वितरि	का/लघु	ऑफटे	क	गावनिहा	य सर्व्हे द्र	क्रमांक
पुच्छ उजवा	903	9 88	9	९८	का	लवा	(कुलाबा	क्र.)	निहाय वा	पर संस्थे	ाचे क्षेत्र
@ १०१५ मी.	900	9 80		६४							~ <del>~~~</del>
	909	२ ५२		४९				4	र्व्हे नंबर रि		
	902	३ ८५		<b>Co</b>					3	इ. आर	हे. आर
	909	१ ६२		६०	(	9)	(२)		(3)	(8)	(4)
	9८9	२ ५०		40							
	१८२	3 92		०९						धानोरा	
	9८०	9 90	9	99	धानोरा		उजवा १	3	90	9 09	१ ६९
					वितरीवे	<b>क्रिं</b> च	@ २५ मी.	2	90	0 09	0 (90
	एकूण	२० <u>१७</u>	98	۷9 —	लघुकाल ऑफटे	नवा क्र. २ कींग		3	00	0 194	0 (9)
	एकूण बेरीज	८५ १०	۲8	9 <b>६</b>		क. ३३९०	मी.				
	चे एकूण क्षेत्र								-		

	अनुसूर्च	<b>ो</b> —चालू				अनुसूची	—चालू		
(٩)	(5)	(3)	(8)	(4)	(٩)	(5)	(३)	(8)	(4)
	डावा १	333	३ ५८	<b>३ ५</b> ४			38८	9 00	9 04
	@ २५ मी.	२९५	० ५०	0 88			388	० ३५	० ३५
		309	१ ६२	१ ६०					
		२९४	9 98	9 93			एकूण	२१ ६८	२१ ४५
		263	० ६५	० ६४					
						डावा ३	३६२	5 80	२ ३८
		एकूण	७ ४९	0 80		@ १२३० मी.	३६५	२ २६	२ २४
							366	१ ४६	9 88
	उजवा २	२८१	0 83	o 83			3६७	२ १९	२ १७
	@ ७५० मी.	208	० ९२	० ९१			३६८	२ १०	2 00
		२८२	० ९४	० ९३			३६९	9 98	9 92
		२८८	9 99	9 90			300	० ९०	० ८९
		980	० ८२	० ८१			309	२ १०	9 00
		२८६	9 09	9 00			302	2 38	२ ३३
		206	० ५४	० ५३			308	२ १५	२ १३
		978	० २८	० २८					
		२८५	० २६	० २६			एकूण	१९ ०४	9८ ८४
		२८३	१ ६५	9 ६३					
						उजवा ३	३८६	० ९९	० ९८
		एकूण	७ ९६	٧٤ 0		@ १४१० मी.	326	0 56	0 56
							२६९	१ ६६	१ ६५
	डावा २	348	3 o&	3 03			२६८	० ५८	0 40
	@ ७५० मी.	344	9 88	9 90			२६७	० ५८	0 40
		३५६	0 60	० ७९			३८९	9 49	9 4८
		340	० ४६	० ४५					
		34८	9 8८	१ ४६			एकूण	५ ६९	५ ६४
		349	० ९५	० ९४					
		3६०	9 34	9 38		डावा ४	9	१ ५२	9 40
		342	9 30	9 २९		@ १८०० मी.	२	० १८	० १८
		340	9 9६	9 94			3	0 90	0 90
		२९३	० ६५	० ६४			8	0 00	0 00
		२८९	० ७८	० ७६			4	० १८	0 90
		3६9	३ १६	3 93			દ્દ	० २१	० २१
		380	२ ४२	२ ४०			904	0 65	० ९१

	अनुसूर्च	<b>ो</b> —चालू					अनुसूर्च	<b>ो</b> —चालू		
(٩)	(२) (३)	(8)		(4)	(9)	(२)	(3)	(8)		(4)
		हे. आर		हे. आर				हे. आर	ζ	हे. आर
		998 9	99	9 90		डावा ७		940	१ ०५	9 08
		990 0	90	० ९६		@ 288	६० मी.	94८	० ८२	० ८२
		994 0	98	० १९				948	० ४८	0 86
		(9 0	२५	० २५				१६०	9 03	9 09
		۷ 0	69	0 02				9६9	9 40	9 88
		9 0	88	0 88				१६२	9 98	9 93
		90 0	<b>८</b> ०	0 199				9६३	٩ २४	9 73
		99 0	30	0 30				907	9 92	9 99
		9२ 9	ξo	9 46				9६४	0 88	0 88
		93 ?	90	2 00				9६५	० २२	० २२
								१६६	0 08	0 08
		एकूण ११	98	99 ६9				9६७	० ०५	० ०५
								१६८	० १२	० १२
	डावा ५ @	906 0	38	0 38				१६९	१ ०९	१ ०८
	२०७० मी.	909 0	९०	० ८९				900	१ ६६	१ ६४
			६५	० ६४				909	२ २०	૨ ૧૮
			98	0 93				एकूण	१४ ९०	98 ७८
			५६	० ५५						
			98	0 08		उजवा	8	२०६	0 98	० १३
			<b>Co</b>	0 68		@ 29(	90 मी.	२००	० ५३	० ५३
			94	9 98				२०१	0 83	o 83
			83	0 65				२०८	9 40	9 8८
			9६	9 94				२०९	9 90	१०८
			9۷	२ १५				२७९	० ५८	० ५८
			۲3	० ८२						
			२०	9 9८				एकूण	४ २८	४ २३
		980 9	६८	१ ६६						
						डावा ८		200	० ४२	० ४२
		एकूण १३	२६	93 90		@ 291	90 मी.	२०६	0 90	0 90
	<u>चाना</u>	0017	0.0	0.00				900	१ २८	9 २७
	डावा ६ @ २३७० मी.		<b>ξ</b> ξ	9 98				99८	० ९४	० ९३
	<i>७</i> २३७० मा.		۲۶	3 00				980	१ ४६	9 88
			90 93	۶ o۷				909	9 90	०८
			30	२ ११ १ २८				१९६	9 09	9 00
								१९५	० १८	0 90
			30 9८	9 २९ २ 9५				२०८	0 40	० ४९
			4C 8&	० ४६				903	0 56	0 56
			8 3 3	o 32				940	० ८३	० ८३
		170		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~				949	० २४	0 58
		एकूण १५	4८	94 89				एकूण	 د ع	८ २६
								-•		

	अनुसृ	<b>ची</b> —चालू				अनुसूर्च	<b>ो</b> —चालू		
(9)	(3)		(4)	(٩)	(२)	(3)		8)	(4)
		हे. आर	हे. आर					आर	हे. आर
	डावा ८	903 9 9	9 98				98	० १३	0 90
	@ ३००० मी.	१७६ २ ९	११ २०९				२०	0 09	० ५५
		900 3 8					२१	0 38	0 32
		900 3 4						2 4 6	2 -4
		909 0					एकूण	२ ५६	२ ०५
		920 06			डावा २		2107	0.24	0.27
		१८१ २०			७।पा २ @ १५०	<del>n</del>	300	٥ २८	0 26
		998 08			@ 490	<b>4</b> 1.	300	o 88	o 88
		984 08	,९ ०६८				२६ १९	9	9 22
		१९६ २३	६ २ ३४				75 24	0 89	o 84 o 89
							<del>₹3</del>	0 84	0 84
		एकूण १७ २	90 03				77 78	9 03	9 09
							20	9 49	9 89
	पुच्छ	9८२ ३०	१०६ ३०६				२८	2 82	2 80
	@ ३०६० मी.	9८३ २७	१४ २ ७१				२९	9 08	9 02
		9८४ ०८	.६ ०८६				84	0 90	० ९६
		989 0 7	१५ ० २५				88	9 03	9 09
		१९२ १ २	9 9 90						
		993 09	0 90				एकृण	93 3८	१३ २६
		988 90	9 09				- 4		
					उजवा इ	3	23	9 ८३	9 ८9
		एकूण १० ०	१४ १० ०६		@ 490	मी.	28	9 94	9 98
							30	१ ५३	9 49
	एवू	ज्य बेरीज १६० <sup>५</sup>	१० १५८ ८२				४२	9 34	9 38
							83	5 06	2 00
धानोरा लघु-	डावा १	३७९ १ २	9 78				49	४ ६४	४ ५९
कालवा क्र. २	@ ६० मी.						४९	२ २३	२ २१
वरुन निघणारी		एकूण १ २	9 78				40	१ ७६	9 08
धानोरा उपलघु							88	० ९०	० ८९
ऑफटेकींग	उजवा १	30 08	80 0 80				80	9 94	9 98
@ सा.क्र.	@ ६० मी.	३८१ ० २	१२ ० २२				४६	० ९९	० ९८
१४१० मी.		363 00	14 0 94						
		378 o c	19 0 99				एकूण	१९ ६२	98 85
		एकूण ०९	94 084		डावा ३		२२	१ ६९	9 ६७
					@ ६८०	मी.	50	0 80	0 80
	उजवा २	90 06	१४ ० ६१				२१	० ३८	० ३८
	@ १५० मी.	90 0 7	0 0 90				_		
		१६ ० २	१६ ० २०				एकूण	२ ५४	२ ५२
		94 00	13 0 90						

	अनुसूर्च	<b>ो</b> —चालू						अनुसूर्च	ो–चालू		_
(٩)	(२) (३)	(8)		(4)	(9)		(२)	(3)	(8)		(4)
		हे. आर	हे	है. आर					हे. अ	ार	हे. आर
	उजवा ४		33	9 32					८२	9 08	9 03
	@ ६८० मी.		४५	9 88					८٩	9 99	9 9८
			८०	2 00					૭६	5 00	२ ६७
			32	9 39					७५	2 02	२ ७५
		₹º 9 	40 	9 8C 					09	9 २०	9 99
		एकूण ८	80	८ ३२					एकूण .	. २३ ०७	२२ ८३
	डावा ४	<b>3</b> 8 9	२८	9 २७			पुच्छ उ	जवा	903	9 98	9 9८
	@ ६९० मी.	39 ξ	3६	६ ३०			@ १२२	० मी.	१०६	० ९४	० ९३
									900	१ १६	9 94
		एकूण ७	६४	0 40					१०८	9 94	० १२
									934	9 08	9 ७२
	उजवा ५	38 9	२८	9 २७					93६	१ ९६	9 90
	@ ९१५ मी.	99 0	88	0 88					980	१ २६	9 २२
			98	9 9८					989	9 33	9 32
		904 9	9८	9 90					985	१ ६२	१ ६०
									983	0 39	0 39
		एकूण ४ 	ος 	४ ०६					984	0 30	0 30
	डावा ५	<b>३</b> ५ o	33	0 33					एकूण .	. 93 03	१२ ८२
	@ ९१५ मी.	30 9	५६	9 48							
		36 8	४२	8 30			पुच्छ डा	वा	908	3 90	3 98
		3	36	3 34			@ १२२	० मी.	83	२ १६	२ १४
									48	० ८८	0 60
		एकूण ९	६९	९ ५९					903	० २५	० २५
									902	0 80	0 80
	डावा ६		33	0 33					900	9 ६७	१ ६५
	@ १०८० मी.		09	0 (90					99	9 ८०	9 02
			40	0 88					९८	0 80	0 80
			<b>20</b>	0 20					90	0 90	0 90
			२२	9 29					९६	० ०९	0 08
			<b>20</b>	9 98					९५	0 (9(9	० ७६
			ξ? 20	3 46					909	0 38	0 38
			24	0 24							
			40	2 48					एकूण .	. 9२ 90	१२ ०६
			६५	9 &3				0			
			30	0 99			एकूण बे	रोज		99८ ३९	99६ ६९
			२० ०७	o 20 o 00				\ \			
			८६	० ८५	(9	पा	गी वापर संस	थच एकू	ण <b>क्ष</b> त्र	<del></del>	२७४ ५६ 

				गावनिहार	य गोषवारा				
		प्रकल	पाचे नांव :- उ	डोंगरगांव मध्य	म प्रकल्प, ता. राजुः	रा, जि. चंद्रपूर			
				पाणी वापर	संस्था क्र. ७				
अ. क्र.	गावाचे नाव	ख	सरा एकूण सं	ख्या	सि.सि.ए.	आय.सी.ए.		शेरा	
(9)	(२)		(3)		(8)	(4)		(६)	
					हे. आर	हे. आर			
9	धानोरा		290		२७७ ९४	२७४ ५६	धान	ोरा लघुकाट	नवा व
								ारा उपलघुव	
पाणी व	॥पर संस्थेचे एव	र्ण क्षेत्र	२१०		२७७ ९४	२७४ ५६			
	3	ानुसूची				 अनुर	<b>नूची</b> —चालू		
प्रकल्पाचे नांव :		·	ना राजरा वि	न चंदपर	(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)
पाणी वापर संस्थे			-					हे. आर	हे. आर
	ऑफटेक		., आ. राजुरा, सर्व्हे क्रमांक ि	•	कवीठपेट	डावा १	८५	9 ८०	9 0८
लघु कालवा (व			सव्ह क्रमाक । ।पर संस्थेच क्षे		वितरीका वरुन	@ ७५ मी.	८६	3 २०	3 9८
लवु पगलपा (५	રુભાષા પ્રગ.) -	વાળા વ	। ५१ रास्थप दा	·	निघणारी		40	१ ६२	१ ६०
		सर्व्हे नं.	सि. सि. ए.	आय सी ए	कवीठपेट लघु		५६	2 00	9 94
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	कालवा क्र. १		۲8	३ ६८	३ ६४
( )	( ' )	( )	हे. आर	हे. आर	ऑफटेकींग				
मुख्य कालवा			कवीठपेट		सा. क्र.		एकूण	१२ ३०	92 94
वरुन निघणारी	सरळ	६५	3 20	३ १८	२१९० मी.				
कवीठपेट	विमोचन @	६६	१ ६०	9 4८		डावा २	५३	0 30	0 30
वितरीका ऑफ-						@ १२० मी.	48	0 05	० ०२
टेकींग ६८४५ र्म	Ť.	एकूण :	8 50	४ ७६			५५	० ४८	० ४८
							८९	२ २२	२ २०
	सरळ	<b>६</b> 9	99 २६	99 94			۷۷	3 80	3 C4
	विमोचन @	<b>६२</b>	४ ६७	४ ६६			65	३ ८५	३ ८०
	सा.क्र. १३८० मी.	६३ ६४	9 &0 3 70	9 4८ ३ 9८			९१	१ ३२	9 30
	1200 111.	4° دع	3 70	3 9C			90	9 04	9 ७२
							एकूण	93 ८४	93 60
		एकूण	23 83	२३ ७५			24,		
	सरळ	५८	3 20	3 90		उजवा १	908	० ६६	० ६६
	विमोचन @	49	<b>३ २०</b>	३ १९		@ ४५० मी.	904	० ५५	० ५५
	सा.क्र.	६०	<b>३ २०</b>	3 90			903	० ५१	० ५१
	१९५० मी.	६१	५ ९८	4 85			902	0 70	0 20
		40	9 84	9 88			990	० ८३	० ८३
		۲8	9 0८	9 02			999	٥ ३६	٥ ३६
							99२	٥ ३६	० ३६
		एकूण	9८ ८9	१८ ६१			993	0 99	0 99
		ਸੰਨਟਰ	()(0, 1, 1)	VID 97			998	0 90	0 90
		UCDCJ	$\Delta W \cap P $	Vin u )					

४९

0 99

0 99

एंकदर . . ४७ ५४ ४७ १२

		<b>पूची—</b> चालू				अनुर	<b>पूची—</b> चालू		
(٩)	(5)	(3)	(8)	(५)	(9)	(3)	(3)	(8)	(4)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		40	० ६०	० ६०			२०	0 99	0 99
		५२	० ८९	० ८९			२१	० १२	० १२
				***************************************			२२	० २६	० २२
		एकूण	५ २८	५ २८			२३	0 08	0 08
				***************************************			28	० ०६	90 0
	उजवा ३	१०२	0 90	0 90			२५	0 00	0 0(
	@ ४५० मी.	909	0 22	0 22			२६	0 20	0 20
		900	9 93	9 92			20	० १२	0 93
		99	० ६५	० ६४			२८	0 93	0 93
		९८	0 08	0 03			२९	0 39	0 30
		90	9 30	9 २९			30	0 30	0 30
		९६	0 (90	० ६९			39	० २८	0 28
		९५	9 00	9 ७२			१०६	0 38	0 39
		998	9 ९४	9 80			900	9 83	9 89
		99८	9 88	9 93			१०८	० ६०	०५९
		994	० २६	० २६			१०९	० ८१	0 60
		99६	० ५६	० ५६			२०६	0 50	0 20
		990	9 34	9 34					
		920	१ ९४	१ ९४			एकूण	۷ 38	८ २
		एकूण	<del></del> १४ ६७	<del></del> १४ ५२		डावा ४	Ę	0 34	0 30
		C(				@ ७२० मी.	ч	० १८	0 90
	उजवा २	9	0 38	o 38			290	9 20	9 20
	@ ७२० मी.	२	0 99	0 99			२११	0 34	0 3
		3	0 00	0 00			208	9 88	9 80
		8	0 99	0 99			929	ξ 88	ξ <b>3</b> (
		4	0 90	0 90			२०८	9 00	9 (9)
		Ę	0 99	0 99			922	2 93	2 09
		(9	० १६	० १६					
		۷	० २२	० २२			Пабііі	१३ ९६	02 /
		8	0 99	0 99			एकूण	15 24	93 ८
		90	0 93	0 93					
		99	0 90	0 90		डावा ५	२०८	9 00	0 99
		97	0 06	००८		@ ७८० मी.	२१२	० ४१	0 8
		93	0 06	٥ ٥٧			973	२ १८	२ ११
		98	0 60	0 &0			928	9 83	9 93
		94	o 28	o 28			१२५	9 4८	9 48
			० ०६				२०३	0 90	0 98
		9६		0 0&			२०२	9 00	0 90
		90 92	o oq o oą	o oq o oą					

(9)	(२) (३) डावा ६ @ ८१० मी.	(४) हे. आ २०७ २०५ २०४ २०० २०१		(५) हे. आर ० ४० ० ५५ १ २३	(٩)	(२) डावा ९	(3)	(४ हे. ३ १८१		(५) हे. आर ४ ४०
		२०७ २०५ २०४ २००	० ४२ ० ५६ १ २३	o 80 o 44						
		२०५ २०४ २००	० ५६ १ २३	० ५५				9८9	8 84	8 80
	@ ८१० मी.	500 508	9 २३			@ 02/			,	-
		२००		9 २३		@ 47C	.० मी.	9८२	3 00	२ ९५
			२ ४५					9८५	ξ oo	५ ९५
		२०१		२ ४३						
			9 90	9 94				एकूण	93 84	93 30
		२०२	9 94	9 93		डावा १०		010.7	· · · · · ·	2.00
		१२६	9 48	9 48		@ 900		90८ 90९	8 00	३ ९६ ३ ९६
		9२७	० ४१	0 89		@ 100	ां पा.	960	8 00	२ <i>५</i> ३ ९६
		१२८	9 98	9 98				100		
		9२९	o ८o	0 60				एकूण	9२ ००	99 ८८
		एकूण .	. १० ९२	90 ८३		पुच्छ		900	9 03	9
						. ૩ - @ ૧ <b>૧</b> ૩	५ मी.	<b>9</b> ६९	2 00	9 96
	डावा ७	983	4 30	५ ३२		- , ,	,	909	9 60	, 9
	@ १०८० मी.	988	० ७६	० ७६				902	9 00	१ ६६
		984	४ ३६	४ ३२				903	२ ०३	2 00
		१९६	२ २६	२ २३				908	३ ५०	<b>३</b> ४५
		980	२ २१	२ २१				904	9 00	१ ६४
		१९८	० ६९	० ६६						
		999	o 43 	o 42				एकूण	98 ३६	98 २१
		एकूण .	98. 97	१६ ०२		सरळ उ	पसा	९४	३ २६	3 73
		28						९५	० ९६	० ९५
	डावा ८	992	3 (90	३ ६६				१८६	5 68	२ ९१
	@ १२०० मी.	928	4 69	4 99						
	C 1(** 11.	920	9 88	9 80				एकूण	७ १६	9 09
		922	0 38	0 38					0100 110	000 101
		9८९	0 90	0 90				एकदर	909 89	448 09
					मुख्य कालवा	डावा १		88	3 30	3 20
		एकूण .	. 99 88	99 32	वरून निघणारी	@ 194	मी.	80	० ९५	० ९४
					कवीटपेट			30	3 90	3 00
	उजवा ३	१९०	० २८	० २८	वितरीका ° <del>४५० र्</del>			38	0 09	0 (90
	@ १२०० मी.	989	0 58	0 58	ऑफटेकींग			<b>3</b> 4	0 90	0 90
		9८४	१ ६२	१ ५९				86	o 9o 9 o?	0 90
		9८३	0 1919	० ७६				38 3८	3 oc	१ ०२ ३ ०५
		9८२	9 73	9 23				3°	3 oc	२ ०५ ३ ०५
		१८५	0 40	0 40				88	<b>३</b> 90	3 o4
		900	3 C9 	3 0Y 				83	8 84	8 90
		एकूण .	. ८ ५२	८ ४२				एकूण	२३ ४९	२३ २५

	अनुसूर्च	<b>ो</b> —चालू			अनुसूच	<b>ग्री—</b> चालू	
(٩)	(२) (३)	(8)	(4)	(٩)	(३)	(8)	(৭)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	उजवा १	85 60	9 9 00		डावा ५	949 34	0 3 89
	@ १४५० मी.	१७६ ३९	३ ३ ९२		@ २७६० मी.	986 906	१० १० ५९
	डावा २	909 33	§ 3 34				
	@ १६८० मी.	१६९ ३८	9 3 6			एकूण १४ २	0 98 02
		908 0 8	२ ० ९८				
		907 3 0	२ ३०१		डावा ६	988 3 6	
		१६८ १२	9 78		@ २९३० मी.	980 0 0	
		9६७ ०७				984 3 0	
		१६६ ४६				१४६ ३०	2 3 00
		१६५ ०४				 एकूण १७ ०	० १६ ९०
		988 0 2					
					डावा ७	987 40	0 890
		एकूण २२ ३	९ २२ २६		@ ३४२० मी.	989 0	
		74, 44 5			- , ,	939 99	
	उजवा १	9६८ 9 ३	2 20			936 99	
	७ १६८० मी.					980 9 (	१० १६९
	७ १६८० मा.	9६७ 9 ६	४ १६३			930 99	۷ 9 90
						934 3 9	0 3 00
		एकूण २ ९	 - 2 65			१३४ ० २	८ ० २८
	डावा ३	944 33	३ ३८			 एकूण २१ <sup>०</sup>	- ४ २१०°
	@ २४५० मी.	948 04	४ ० ५४				
		१६० ३६	१ ३६०			चिंचो	नी
		949 90	y 9 03		डावा ८	१६ ३ इ	२ ३ २९
		१६३ १९	)		@ ३५३० मी.	90 २३	२ २ ३०
						96 98	
		एकूण ११ १	49 93			99 99	
						20 9 9	
	डावा ४	१५२ २०	० १९८			300 3 9	4 3 8°
	@ २५८० मी.	943 40	० ४९५			एकूण १५ २	९ १५ १४
		१५० २२	२ १८				
		989 3 3	3 30		डावा ९	94 २३	o
					@ ३८४० मी.	9४ २३	
		एकूण १२ ५	८ १२ ४८			२२ १८	
						२१ १८	0 9 02
	उजवा ३	940 30	> 2 80			२६ ० ६	५ ०६८
	@ २६८० मी.	१५६ २०				<b>२३</b>	0 9 09
		946 3 3				२४ ८०	۷
			· 			२७ ० ३	ξ ο 38
		एकूण ८ २	o ८ १२ 			एकूण १८ ३	 ९ १८ २९ 

		अनुसू	<b>वी</b> —चालू				3	ानुसूची		
(٩)	(२)	(3)	(8)		(५)	प्रकल्पाचे नाव :	डोंगरगाव मध्य	यम प्रकल्प, त	ा. राजुरा, रि	जे. चंद्रपूर
			हे. आ		हे. आर	पाणी वापर संस्थे	चे नाव व पत्ताः	: संस्था क्र. ९	, ता. राजुरा	, जि. चंद्रपू
	डावा		28	3 40	3 88	वितरीका/	ऑफटेक	गावनिहाय र	मर्व्हे क्रमांक	निहाय
	@ 8	१०३० मी.	92	2 60	2 (0	लघु कालवा (वु			पर संस्थेचे १	
			30	2 73	۶ ८२ ۲ د د د	3 (3	, ,			
			२९ २८	o 83 3 oo	o 83 २ ९७			सर्व्हे नं.	सि सि ए	आय सी. ए
			<del>۷</del> ۷	<b>~~~~~</b>	~ \o	(9)	(२)	(3)	(8)	(4)
			एकूण	33 CP	92 44	(1)	(4)	(4)	(°) हे. आर	हे. आर
			٠, ١, ١, ١			कवीठपेट			ह. जार चिंचोली	ह. जार
	सरळ	ō	<b>&amp;</b> 10	० ७६	० ७५	कालवा क्र. २	डावा १	222		1. 03
	उपर		٠ ६८	3 98	3 93	च्या सा. क्र.	७।५। ५ @ ५५० मी.	333	५ १२	4 03
			934	9 90	9 96	ध्या सा. क्र. ४०८० मी.	७ ५५० मा.	384	9 80	9 80
			93६	9 94	9 98	४०८० मा. वरून निघणारी		паын .	5 (12)	c va
			980	9 ८५	9 ८४	विंचोली उपलघु		एकूण :	६ ५२	£ 83
			989	4 84	4 88	कालवा क्र. १				
			98८	८ ४५	۷ 83	कालपा क्र. ५	ਜ਼ਰ <b>ਾ</b> ੨	222	0.00	0 //
			940	२ ०९	9 00		डावा २	333	9 90	9 ८८
			949	३०८	3 09		@ ७०० मी.	380	ο ξο	० ६०
			943	8 80	४ १२			386	१ ६०	9 40
			944	3 0 &	३ ०५			388	9 90	9 ८८
			9६३	9 08	9 03			एकूण	<del></del> ξ 00	५ ९३
			एकूण	310 29	38 30					
			78/21				डावा ३	२९७	० ३८	० ३८
			एकंदर	२२५ ८६	२२३ ५०		@ १०८० मी.	२९६	3 (90	3 (90
			,					394	9 80	9 ८५
	पाणी वापर	संस्थेचे एव	<b>ज्</b> ण क्षेत्र	888	880 30			396	3 64	3 (90
		, (	_					333	२ ६८	२ ६५
		गावनिहा	य गोषवारा					एकूण	<del></del> १२ ४१	92 26
प्रकल्पाचे	<b>नाव</b> :-डोंग	रगाव मध्य	ाम प्रकल्प, ता	ा. राजुरा,	जि. चंद्रपूर			79/31		14 40
	पा	णी वापर र	प्तंस्था क्रमांक	۷			डावा ४	२९३	9 00	9 00
भ्र. क्र. गा	वाचे नाव	खसरा f	से.सि.ए. आ	य. सी.ए.	शेरा		@ १२४० मी.	7,4 268	9 44	9 44
		एकूण					۱۲۵۷ ۱۱۱.			9 40
		संख्या						२ <b>९</b> ५	9 40	
(9)	(5)	(3)		(4)	(६)			398	ξ <b>3</b> 0	ξ <b>28</b>
				हे. आर				332	9 &0	9 42
१ कर्व			६१ ०६ ३५८					333	9 00	0 88
२ चिंच	गोली	30 d	८३ ७५ ८२		o .			TT-L-TT	02.04	02.46
				काल व २	ावा क्र. १			एकूण	9२ <b>९५</b>	१२ ८६ 
				ч <del>ү</del> 			डावा ५	<b>3</b> 20	9 00	9 00
गणी वापर	र संस्थेचे	२०९ ४४	38 ८१ ४४०	30			@ १३८० मी.	330	9 २०	9 98
एकूण क्षेत्र								39८	9 94	9 94

एकूण क्षेत्र

	_	<b>सूची—</b> चालू					संस्था निहाय		
(٩)	(5) (3			(५)		डोंगरगाव मध्यम प्रव	क्ल्प, ता. राज <del>ु</del> र	ा, जि. चंद्रपूर	Γ.
		हे. अ		हे. आर	अ. क्र.	संस्थेचे नाव		सि. सि. ए.	आय.सी.ए
		390	४ ५०	8 84		, ,	संख्या		
		398	5 80	२ ३८	(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)
									हे. आर
		एकूण	१० २५	90 90		पाणी वापर संस्था क्र.१		४०१ २४	398 90
						पाणी वापर संस्था क्र.२			२६५ ७३
	डावा ६	328	9 34	9 30		पाणी वापर संस्था क्र.३			२८१ १९
	@ १५३० मी.		2 80	2 60		पाणी वापर संस्था क्र.४			२९८ ६१
	- 7	398	3 &0	<b>३</b> ५८		पाणी वापर संस्था क्र.५			२२९ ८२
						पाणी वापर संस्था क्र.६			396 30
		<b>3</b> २०	२ ४०	२ ३८		पाणी वापर संस्था क्र.७	•	२७७ ९४	२७४ ५६
						पाणी वापर संस्था क्र.८		४४४ ८१	880 30
		एकूण	१० २५	90 93	9	पाणी वापर संस्था क्र.९	૨ <b>५</b> 	09 93 	90 40
	डावा ७	<b>३</b> २७	9 90	9 90	पाणी व	गापर संस्थेचे	90८३	२६०३	२५७६
	@ १७२५ मी.		२ ७४	२ ७४	एकूण ध	क्षेत्र			
	C 16()	<b>3</b> 29	२ ४५	2 84					
		एकूण	६ २९	६ २९		गावनि	हाय गोषवार	T	
						डोंगरगाव मध्यम प्रव	क्रल्प, ता. राजुर	ा, जि. चंद्रपूर	Γ.
	पुच्छ	320	9 90	9 ८८	अ. क्र.	गावाचे नाव	खसरा एकूण	सि. सि. ए.	आय.सी.ए
	@ १८०० मी.	373	२ १६	२ १५			संख्या		
		<b>३२</b> ५	२ ४०	२ ३८	(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)
						~:		हे. आर	
		एकूण	६ ४६	६ ४१		चिंचाळा	۲8		१९१ ०५
		· cı				विरुर (रेल्वे) 	220		४७१ ८५
ш	णी वापर संस्थेचे एव	ज्ञा थेत्र	<b>0</b> 9 93	90 40		डोंगरगाव	۷۷		840 02
ור	गा पागर रारवय ५५	(/ -   4   7	01 12	90 70		तुम्मागुडा <del>े-</del> -	७५		237 50
						धानोरा	<b>२३८</b>		<b>३३५ १२</b>
	गावनिः	हाय गोषवारा				कवीठपेठ	984		890 ८३
ग्रकल्पाचे	<b>नाव</b> :-डोंगरगाव म			जि चंदपर		सुब्बई चिंचोली	99		२४ ४० ४४६ ८२
1470 11-1		र संस्था क्रमांक	-	1-112 4	C	ાવવાલા	<b>१६५</b> 		
. क्र. गा		सि.सि.ए. अ		शेरा	पाणी व	गपर संस्थेचे	90८३	२६०३	<b>૨</b> ५७६
	एकूण संख्या		ì.ए.		एकूण १	क्षेत्र			
(٩)	(3)	(8)	५)	(६)				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
		हे. आरहहे.	आर			वंद्रपूर :		. ओ. सावर	
१ चिंचे	ोली २५	09 93 00	५० चिंच	ोली उपलघु	ादनाक	२९ सप्टेंबर २०१८.		र्यकारी अभिय	
			का <b>ल</b>	नवा क्र. १			यद्रपूर मध	यम प्रकल्प वि चंद्रपूर.	माग क्र.भ
गणी वापर	संस्थेचे २५	09 93 00	40						
क्या श्रेज									

भाग १ (ना. वि. पु.) म.	. शा. रा.,	अ. क्र. १००	₹.			SCHEDU	ILE—Contd	•	
BY EX	(ECUTIV	E ENGIN	EER		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Мміsғ Аст, 2005.								H.A.	H.A.
	CORRIG	SENDUM				R-2	67	3 35	3 32
No.2532-Admn-3			iargaon-2	2018 —		@ 450 M.	75	0 85	0 84
The Executive Er		_					Total	4 20	4 16
Division No. 1, Cl	-	•		•			iotai		
Dongargaon Medi		-	•	-		L-2	74	1 94	1 92
Chandrapur delinea Users Association			-			@ 240 M.	73	2 47	2 44
Maharashtra Gov	•	,	•				71	1 47	1 46
Divisional Supplem				• .			86	0 90	0 90
Nos. 1635-1669 at	Serial No	os. 1084, 1	085 and	8th June			85	0 42	0 41
2017 (6 to 9 WUANOS. 546 to 553.	A) on Pa	ige Nos.	1 to 29	at Serial			Total	7 20	7 13
The said publ	ished N	Notification	ons hav	e some					
corrections. Follo						L-3	4	2 06	2 04
which notifications a	already p	ublished a	as above			@ 450 M.	69	1 38	1 37
	SCHE	DULE					68	0 65	0 64
Name of Project			edium P	roiect			71	1 35	1 34
-		trict Chanc		. 0,000,			74	0 35	0 35
Name of Prapos No. 1, Tah	ed WUA	's & its Ad	dress:				70	0 90	0 88
Main Canal/ Off	taking tlet No.)		-				Total	6 69	6 62
Minor						R Add	68	2 35	2 33
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		@ 640 M.	67	3 55	3 51
		01.	H.A.	H.A.			63	1 42	1 41
Chinabala I 1			nchala	0.40			64	2 60	2 57
Chinchala L-1 Minor @ R	D 90 M.	99 100	0 50 0 40	0 49 0 40			66	2 95	2 92
Offtaking	D 00 W.	101	0 11	0 11			65	1 50	1 48
@R.D. 660 M.		102	030	0 30					
of Main Canal		103	0 15	0 15			Total	14 37	14 22
		104	0 07	0 07			_	4 = 0	
		105	0 07	0 07		L-4	5	1 78	1 76
		106	0 06	0 06		@ 840 M.	6	0 91	0 90
		98	1 81	1 79			62	2 47	2 45
		86 87	2 45 1 11	2 42 1 10			4	2 06	2 04
		Total	7 03	6 96			Total	7 22	7 15
						LE	61	0.40	0.40
R-1		76	1 62	1 60		L-5	61 o	0 43	0 43
@ 30	00 M.	77 75	3 24	3 21		@ 970 M.	8	2 01	1 99
		75 85	0 86 2 14	0 85 2 12			7	1 67	1 65
		00	<u>د ۱۲</u>	_ I _ 			62	0 25	0 25
		Total	7 86	7 78			Total	4 36	4 32
ना.—एक-१४ (१८३५).									

	SCHEDU	LE—Contd.				SCHEDUI	_E—Conta	l.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
	R-3	14	112	1 11		L-9	39	1 09	1 08
	@ 1380 M.	13	291	288		@ 2250 M.	37	1 58	1 56
		9	0 65	0 64			26	1 21	1 20
		11	1 75	1 73			36	0 89	0 88
		60	0 65	0 65			35	1 63	1 60
							32	0 56	0 55
		Total	7 08	7 01			31	4 12	4 10
	L-6	10	2 1 5	213			Total	11 08	10 97
	@ 1380 M.	9	1 88	1 86		1.40	40	4.05	1.00
		19	2 0 5	2 03		L-10	40	1 65	1 60
		12	3 98	3 94		@ 2640 M.	41	6 98	6 92
							42 38	1 17 4 27	1 16 4 25
		Total	10 06	9 96			39	0 72	071
							00		
	L-7	17	1 85	1 83			Total	14 79	14 64
	@ 1730 M.	18	3 44	3 40					
		20	3 34	3 31		R-6	43	3 46	3 44
		21	281	2 79		@ 2250 M.	42	1 75	1 73
		22	0 92	0 90			34	2 65	2 63
		Total	40.00	40.00			33	1 34	1 32
		Total	12 36	12 23			32	1 90	1 87 
	R-4	15	3 33	3 31			Total	11 10	10 99
	@ 1590 M.	16	2 20	2 17					
		53	1 74	1 72		L-11	321	3 65	3 60
		23	1 71	1 69		@ 2790 M.	322	2 66	2 65
		22	200	1 98			323	2 47	2 44
		Total	10 98	10 87			Total	8 78	8 69
	R-5	32	080	0 79		R-7	280	0 74	0 73
	@ 1870 M.	25	3 25	3 22		@ 2790 M.	316	2 25	2 22
		26	0 61	0 60			319	1 24	1 22
		24	2 23	221			320	2 18	2 16
		27	1 52	1 50			279	0 54	0 55
							318	2 95	2 92
		Total	8 41	8 32			321	0 32	0 32
	L-8	30	280	2 78			Total	10 22	10 12
	@1910 M.	29	0 96	0 95		L 10	007	1 70	4 74
		28	1 15	1 14		L-12 @ 3030 M.	337	176	174
		26	1 21	1 20		@ 3030 W.	312 313	2 10 0 27	2 09 0 27
		27	0 85	0 83			328	1 99	1 96
							020		
		Total	6 97	6 90			Total	6 12	6 06

	SCHEDU	LE— <i>Contd</i>				SCHEDU	LE— <i>Conta</i>	 1.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)		(5)
(1)	(2)	(3)			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
	R-8	314	3 12	3 09		R-2	56	4 66	4 61
	@ 3030 M.	315	1 45	1 43		@ 135 M.	51	0 95	0 95
		313	2 48	2 45			52	0 75	0 71
		320 324	0 20 0 49	0 20 0 49			57 50	2 43	2 40
		294	0 69	0 68			58 59	2 65 0 70	2 65 0 70
		201					39		
		Total	8 43	8 34			Total	12 14	12 02
	R-9	310	3 20	3 18		R-3	51	4 26	4 22
	@ 3440 M.	336	1 17	1 16		@ 690 M.	52	3 59	3 55
		311	1 54	1 52			49	0 61	0 60
		312	1 20	1 18			Total	8 46	8 37
		Total	7 11	7 04		5.4	40		
						R-4	46	1 41	1 40
	Tail	353	1 03	1 02		@ 730 M.	49 48	5 51 1 44	5 45 1 42
	@ 3740 M.	360	0 98	0 97			40	1 44	1 42
		309	3 24	3 19			Total	8 36	8 27
		338	2 79	276					
						L-2	44	1 86	1 85
		Total	8 04	7 94		@ 1260 M.	45 46	2 94 3 13	2 91 3 09
		Total	40.70	40.40			40		
		Total	46 70	48 19			Total	7 93	7 85
		Total	200 46	198 42		R-5	50	6 45	6 40
						@ 1010 M.	46	2 40	236
Chinchala	R-1	58	3 10	3 07		G 10101111	45	0 78	0 77
Sub-Minor	@ 10 M.	59	1 25	1 24					
No. 1		64		0 72			Total	9 63	9 53
Offtaking		63	0 95	0 91					
@ R.D. 101 of Chinchala							44	1 60 	1 60
						T- 9	000	Virur	4 40
		Total	6 00	5 94		Tail @ 1410 M.	296 292	1 42 0 85	1 40 0 83
						@ 1410 W.	292	1 50	1 48
	L-1	14	1 12	1 02			282	274	272
	@ 10 M.	47	0 99	0 98					
		48	0 15	0 14			Total	6 51	6 43
		9	0 79	0 78					
		53	1 85	1 85			Total	72 72	71 80
		52	0 40	0 38	01.	D. 4	007		
		61	1 20	1 15	Chinchala	R-1	337	2 95	2 93
		54 55	0 75	0 73	Sub-Minor No. 2	@ 10 M.	336 312	1 96 1 80	1 94 1 78
		55 56	0 70	0 69	Offtaking		329	1 44	1 42
		56 60	0 24	0 24	@ R.D. 3075	5 M.	330	0 90	0 89
		60 50	3 50	3 43	of Chinchala		326	0 64	0 64
		59	0 40	0 40	Minor		327	0 19	0 18
		Total	12 09	11 79			Tetal		0.70
		·					Total	9 88	9 78

	SCHEDU	LE—Contd				SCHEDU	_E—Conto	<i>l</i> .	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
	L-1	327	0 78	0 76		R-4	365	2 85	282
	@ 10 M.	327	1 02	1 01		@ 1395 M.	367	2 56	2 53
		325	240	238			363	1 97	1 95
		330	0 59	0 58			354	0 75	0 75
		329	038	036			350	0 19	0 19
		324	212	210					
		321	251	249			Total	8 32	8 24
		332	387	3 85		D.F.	005	0.00	0.70
						R-5 @ 1730 M.	365 366	2 82 2 28	2 79 2 26
		Total	13 67	13 53		@ 1730 W.	300		
							Total	5 10	5 05
			Virur						
	L-2	333	3 05	3 02		Tail	376	3 62	3 58
	@ 390 M.	336	0 85	0 84		@ 1740 M.	375	3 54	3 50
		328	080	080			374	2 03	2 00
		332	3 60	3 56			<b>.</b>		
		Total	8 30	8 22			Total	9 19	9 08
		iotai					Total	86.82	85 93
	L-3	342	1 11	1 10					
	@ 750 M.	343	3 02	2 99			Ch	inchala	
		334	3 30	3 27	Main Canal		98/1	1 71	1 69
		335	1 74	1 72		@ 530 M.	98/2	2 10	2 08
							106	210	2 08
		Total	9 1 7	9 08			109	0.35	0 35
							110 113	0 61 0 14	0 60 0 14
	R-2	349	0 63	0 62			117	3 20	317
	@ 750 M.	341	1 02	1 01			115/2	1 60	1 58
		342	021	0 21			114	1 50	1 48
		340	1 63	1 61			115/1	2 40	2 38
		339	1 63	1 61			91	5 90	5 83
		335	0 42	0 42			92	0 90	0 89
		Takal	 	 			93	0 40	0 40
		Total	5 54	5 48			94	0 90	0 89
	L-4	345	1 94	1 92			95	3 40	3 37
	@ 1110 M.	346	221	2 19			Total	27 21	26 93
	@ 1110 W.	344	382	3 78			iolai		
		342	0 89	0 88		L-2	77	3 30	3 26
						@ 840 M.	76	3 40	3 37
		Total	8 86	8 77					
							Total	6 70	6 63
	R-3	353	218	2 15		L-1	78	5 20	5 15
	@ 1110 M.	348	0 04	0 04		@ 840 M.	79/2	2 13	2 11
		349	256	2 53		⊕ O⊤O IVI.	. 5/2		
		351	0 03	0 03			Total	7 33	7 26
		341	1 02	1 02					
		347	296	2 93			Total	41 24	40 82
		Total	8 79	8 70		Total Area =	: \^/    ^	401.04	206.07
						Total Area of		401 24	396 97

VILLAGE WISE ABSTRACT Dongargaon Medium Project, Tah. Rajura, District						SCHEDULE—Contd.					
Dongarga	aon Med	ium Proje Chandra		Rajura, I	District	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
		Society I							H.A.	H.A.	
Sr. Name		-		Rei	marks		R-2	103	2 94	2 92	
No. Village			) (I.O.A.)	1101	nans		@ 330 M.	102	2 40	2 38	
Ü	No.	,						99	1 32	1 30	
(1) (2)	(3)	(4)	(5)		(6)			112	234	231	
1 Chinch	ala 84	193 00	191 05		nala Sub- No. 1 and			Total	9 00	8 91	
2 Virur (S	ST) 82	208 24	205 92		ain Canal 1,2&R-1.		Tail @ 630 M.	104	7 10	7 02	
Total.	. 166	401 24	396 97					Tabal	40.04		
								Total	40 01	39 60	
		SCHED	ULE			Virur Minor	L-1	110	1 14	1 13	
Name of Pr	oject :	Dongarga	aon Medi	um Pro	ject, Tah.	No. 2	@ 210 M.	112	3 60	3 56	
	of Project: Dongargaon Medium Project, Tah. Rajura, District Chandrapur  of Praposed WUA's & its Address: W.U.A. No. 2, Tah. Rajura, Distt. Chandrapur.			Offtaking @ R.D. 2895 Of Main Car		109	0 67	0 66			
Main Canal	/ Offta	Offtaking Survey C.C.A. I.C.A.				Total	5 41	5 35			
Distributory, Minor	/ (Outle	et No.)	No.				L-2	105	2 13	2 10	
(1)	(°	2)	(3)	(4)	(5)		@ 420 M.	110	1 08	1 07	
(')	(-	<b>-</b> /	(0)	H.A.	H.A.			109	1 01	1 00	
			Donga	argaon	П.Д.			112	5 39	5 34	
Virur Minor	L-1		103	0 24	0 22			Total	9 61	9 51	
No. 1	@ 60		100	1 70	1 68			iolai		951	
Offtaking			101	292	290				Virur		
@ R.D. 215	55 M.		102	1 10	1 08		L-3	256	1 07	1 06	
of Main Can	ıal	(	96	5 55	5 52		@ 810 M.	259	4 35	4 31	
		9	97	1 02	1 00		C	258	1 66	1 64	
								263	1 43	1 42	
		•	Total	12 53	12 40			262	1 73	1 71	
								260	1 56	1 54	
	R-1		112	1 26	1 25			261	1 74	1 72	
	@ 100		99	2 12	2 11			255	1 39	1 38	
			98	0 67	0 66						
			100 97	0 48 0 72	0 47 0 71			Total	14 93	14 78	
		-	Total	 5 25	5 20		L-4	266	1 93	1 92	
			Total	J 25	5 ZU		@ 1300 M.	267	0 87	0 86	
	L-2		100	2 13	2 11			263	1 67	1 65	
	@ 100		102	235	2 33			265	201	1 99	
	<u>س</u> ۱۵۱		103	1 65	1 63			264	1 59	1 57	
		-	Total	6 13	6 07			Total	8 07	7 99	
ग.—एक-१५ (१८ <u>३</u>	. )										

	SCHEDU	LE— <i>Conta</i>	! <u>.</u>			SCHEDUL	_E—Contd	!	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
	L-5	275	1 38	1 37		R-5	298	3 13	3 10
	@ 1450 M.	274	1 14	113		@ 1980 M.	299	0 09	0 09
		268	206	2 04			290	1 90	1 88
		265	1 77	1 75			289	2 79	276
							288	3 18	3 15
		Total	6 35	6 29			215	0 57	0 56
	R-1	253	1 81	1 79			Total	11 66	11 54
	@ 420 M.	254	1 37	1 36					
		252	257	2 54		L-7	353	4 39	4 34
			ongarga			@ 2860 M.	309	3 15	3 12
		106	0 32	0 32			307	2 08	2 06
		107	0 38	0 37			300	0 78	0 77
							305	0 89	0 88
		Total	6 45	6 38			301	0 22	0 22
			·				310	3 15	3 12
	D.O.	050	Virur	4.05					
	R-2	258	187	1 85			Total	14 66	14 51
	@ 810 M.	256	1 05	1 05					
		257	6 56	6 49		L-8	354	3 01	2 98
		254	2 04	2 02		@ 3000 M.	363	1 98	1 97
		255	0 70	0 69			362	0 97	0 95
		Total	12 22	12 10			360	0 57	0 57
		iolai	1222	12 10			355	1 03	1 02
	R-3	272	201	1 99			359	0 72	0 71
	@ 1300 M.	271	175	1 73			Tarat	0.00	0.00
	@ 1000 W.	270	1 80	1 79			Total	8 28	8 20
		269	4 49	4 44					
		200				L-9	377	0 72	0 71
		Total	10 05	9 95		@ 3500 M.	376	3 64	3 60
							365	5 64	5 59
	R-4	272	3 02	2 99					
	@ 1590 M.	274	0 76	0 75			Total	10 00	9 90
		286	471	4 67					
		269	0 66	0 65		R-6	380	0 32	0 32
						@ 3700 M.	381	1 68	1 66
		Total	9 1 5	9 06			382	3 99	3 95
							378	2 85	2 82
	R-6	296	1 43	1 42					
	@ 1980 M.	295	0 48	0 48			Total	8 84	8 75
		291	3 07	3 04					
		283	2 53	2 50		R-7	387	3 33	3 30
		284	237	2 35		@ 3950 M.	386	3 27	3 24
		292	0 85	0 84			385	1 42	1 41
		282	274	271			384	3 38	3 35
		281	0 35	0 34			422	1 10	1 09
		Total	13 82	13 68			Total	1250	1239

	SCHEDUI	LE—Conto	d.					ABSTR		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	Dongargad	on Medi	um Proj Chandr		Rajura,	District
			H.A.	H.A.			Society	No. 2		
	T.O.	418	3 85	3 81	Sr. Name of			. I.C.A.	Re	marks
	@ 4020 M.	419	272	2 69	No. Village		/			
	@ 1020 W.	420	1 99	1 97		No.				
		421	1 92	1 87	(1) (2)	(3)	(4)	(5)		(6)
							H.A.			
		Total	10 48	10 34	1 Dongargad			116 25	& 2	linor No. <sup>-</sup>
		Total		170 72	2 Virur (ST)	69	151 01	149 48	And M D.O.L.	ain Cana 3,4,5
		Dongarg	iaon		Total Area of	99	268 46	265 73		
Main Canal	L-3	96/1	3 24	3 21	WUA					
Mairi Gariai	@ 1870 M.	83	1 15	1 14			SCHEE	DULE		
	@ 1070 W.	95/1	260	257	Name of Pro	iect : D			ium Proi	ect.
		95/2	2 20	2 18				ict Chanc		001,
		96/2	3 82	3 78	Name of Pra	•	-		•	.U.A. No
		97	3 00	297				stt. Chand		
		97	1 00	0 99	Main Canal/ Distributory/		king t No.)	Villagew W	ise & Sui /UA's No	
		Total	17 01	16 84	Minor					
	L-4	112	 1 65	1 64			,	Survey No.	C.C.A.	I.C.A.
	@ 2420 M.	112	1 65	1 63	(1)	(2	2)	(3)	(4)	(5)
		T-1-1	0.00	0.07					H.A.	H.A.
		Total	3 30	3 27				Dong	argaon	
					Dongargaon	L-1@	180 M.	6	5 70	5 64
	L-5	112	1 65	1 65	Minor No. 1	L-2@	380 M.	6	7 36	7 28
	@ 3205 M.	112	1 65	1 63	(Offtaking	L-3@	570 M.	6	6 17	6 11
		112	1 65	1 63	@ R.D.	L-4@	720 M.	7	1036	10 25
		112	1 65	1 63	3885 M.			6	0 24	0 24
		112	1 65	1 63 	Of Main Canal)					
		Total	8 25	8 17	Gariai			Total	10 60	10 49
								rotar		
	Lift	112	1 65	1 63		R-1@		6	4 58	4 53
		6	1 65	1 63		815 M		5	0 39	0 39
		71	1 58	1 56		01010		4	0 64	0 63
		72	1 82	1 80				3	1 38	1 37
		44/1	2 28	2 27				2	0 84	0 84
		85	3 55	3 51				20	1 75	1 72
		95/1	281	278				21	1 81	1 79
		94	4 30	4 26						
		86	2 48	2 45				Total	11 39	11 27
		93/1	3 21	3 18						
		93/2	2 08	2 06		L-5		11	2 12	2 10
						@ 815	М.	10	2 04	2 02
		Total	27 41	27 13				8	1 51	1 50
								6	2 47	2 44
		Total	55 97 	55 41 				7	1 82	1 80
	Total Area o	of WUA	268 46	265 73				Total	9 96	9 86

	SCHEDIII	LE— <i>Conta</i>	I		SCHEDULE—Contd.						
(4)				(5)	(4)				<b>(F)</b>		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.		
	L-6	25	2 20	218		T.O.	39	3 70	3 66		
	@ 1320 M.	19	200	200		@ 2670 M.	38	0 80	0 80		
		8	1 50	1 48			37 40	2 12 4 25	2 10 4 21		
		21 20	2 57 1 63	2 54 1 60			32	3 95	391		
		20	1 00	1 00			02				
		Total	9 90	980			Total	14 82	14 68		
		iolai	9 90	9 00							
	L-2	30	1 89	1 87			Total	154 00	152 43		
					Dongargaon	R-1	2	0 98	0 97		
	@ 1635 M.	31 33	2 66 0 45	2 63 0 44	Minor No. 2		6	3 01	2 98		
		34	1 82	1 80	(Offtaking		7	5 90	5 84		
		18	0 66	0 65	@ R.D. 4680						
		27	3 02	299	of Main Cana	al .					
		28 29	2 52 2 18	250 216			 Total	9 89	9 79		
		18	0 44	0 44			iotai				
						L-1	3	1 63	1 62		
		Total	15 64	15 48		@ 75 M.	4	2 65	2 62		
		iotai	1004	10 40			3	3 99	3 95		
	1.7	10	0.10	0.17			6	4 03	3 98		
	L-7	18	219	2 17			Total	12 30	12 17		
	@ 1635 M.	9	4 56	4 51			rota				
						L-2	4	2 25	2 23		
		Total	6 75	6 68		@ 600 M.	5	4 03	3 99		
							6 9	4 01	3 97		
	L-8	15	9 00	8 91			9	3 50	3 46		
	@ 1650 M.	16	4 70	4 65			Total	13 79	13 65		
		17	750	7 42							
		18	1 95	1 93		L-3	12	2 02	200		
						@ 720 M.	11	1 95	1 93		
		Total	23 15	22 91			8	2 64	261		
							Total	6 61	6 54		
	L-9	36	3 16	3 13							
	@ 1665 M.	35	4 28	4 24		R-2	12	4 33	4 29		
		34 17	2 21 7 98	2 18 7 90		@ 720 M.	13	3 05	3 01		
		17					14	1 95	1 93		
		Total					Total	9 33	9 23		
		iolai	17 63	17 45							
	1.40	05	4.40	4.00		L-4	12	2 38	2 36		
	L-10	35	412	4 08		@ 930 M.	11	1 85	1 83		
	@ 2130 M.	36 37	3 09 2 11	3 06			10 16	1 50 3 62	1 48 3 58		
		37 32	376	2 09 3 72			18	1 62	1 60		
		38	1 85	1 83			14	3 09	3 06		
							15	3 10	3 07		
		Total	14 93	14 78							
		, ·					Total	17 16	16 98		

	SCHEDU	LE— <i>Cont</i> o	d.				SE WISE			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	Dongargao	n Medi	um Proje Chandra		Rajura, D	istrict
			H.A.	H.A.			Society N			
	L-5	13	3 52	3 48	Sr. Name of		-		Rem	arks
	@ 1080 M.	14	3 13	3 10	No. Village	Survey	/			
	@ 1000 W.	15	3 01	2 98		No.				
		17	1 92	1 90	(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6	5)
		19	3 00	297			H.A.	H.A.		
					1 Dongargao	n 31	284 08	281 19	Dongar	
		Total	14 58	14 43						lo. 1, 2 & nal D.O.R.
	R-3	13	1 90	1 89					, -	
	@ 1080 M.	15	9 45	9 36	Total Area of WUA	31	284 08	281 19		
		Total	11 35	11 25	WOA					
							SCHED	ULE		
	T.O.	20	0 29	0 29	Name of P					oject,
	@ 1340 M.	21	0 58	0 57		-	ıra, Distri		-	
	C	22	4 44	4 40	Name of Pra	posed	<b>I WUA's</b> No. 4		dress : \	W.U.A.
		Total	5 31	5 26	Main Canal/ Distributory/ Irrigation		aking let No.)		rise & Sur /UA"s Are	
		Total	100 32	99 30	Minor			Survey No.	C.C.A.	I.C.A.
Main Canal	R-2	6р	1 95	1 93	(1)		(2)	(3)	(4)	(5)
	@ 3910 M.	6p	080	0 79	, ,			. ,	H.A.	H.A.
		6p	0 75	1 73				D	ongarga	on
		6р	1 75	1 93					33	
		6p	1 95	1 93	Subai	L-1@1	110 M.	70	1 80	1 78
		6p	1 95	1 93	Chincholi	_		71	237	2 35
					Minor			68	0 90	0 89
		Total	10 35	10 24	offtaking@			69	4 65	4 60
					R.D. 1300 M.			67	2 15	2 13
	R-3	6р	1 95	1 93	on Main			65	0 58	0 58
	@ 4490 M.	6p	1 15	1 14	Canal From			66	0 70	0 70
		6p	1 90	1 88	0 to 5490 M.			64	1 30	1 27
		6p	0 90	0 89						
		6p	1 95	1 93				Total	14 45	1430
		6p	2 13	2 11						
		6p	2 22	2 20	1	L-2@	1230 M.	59	4 00	3 96
		6p	1 13	1 12				58	1 90	1 88
		6р 6р	0 75 1 13	0 75 1 11				63	1 65	1 63
		6р 6р	1 10	1 10				60	1 75	1 74
		6p	3 10	3 06				Total	0.20	0.21
		Total	19 41	19 28	ı	R-1 <i>ര</i>	1230 M.	Total 61	9 30	9 21
							50 101.	62	0 95	0 94
		Total	29 76	29 46				60	2 53	250
	Total Area of	f WUA	284 08	281 19				Total	4 63	4 58
ना.—एक-१६ (१८३५	.)									

	SCHEDULE	—Contd.					SCHEDULE	—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	)	(2)	(3)	(4)	(5)
		50	H.A.	H.A.					H.A.	H.A.
	LAdd@	56	1 30	1 27			R-4 @ 3305 M.		4 90	4 85
	@ 1830 M.	58	1 36	1 36				71	3 75	3 71
	Tota		0.00	0.00				53	0 53	0 53
	Tota		2 66	2 63				Total	9 18	9 09
	R-1 @ 2010 M.		230	2 27			L Ad @	13	2 90	2 87
		41	3 00	2 97			3690 M.	14	280	277
		43	3 40	3 37			3090 IVI.	15	275	272
		44	4 00	3 96				16	2 65	2 62
		<b>-</b>	40.70	40.55				47	3 10	3 07
		Total .	. 1270	12 57				37	0 92	0 91
	L-3 @ 2250 M.	52	1 19	1 18				Total	15 12	14 96
		57	2 35	2 32						
							LAd@	65	0 70	0 70
		Total .	. 354	3 50			4440 M.	36	1 60	1 60
								37	1 60	1 60
	L-4 @ 2430 M.	28	3 00	2 97				30	8 30	8 30
		29	250	2 47				32	4 00	3 83
		Total .	. 550	5 44				Total	1620	16 03
	D 0 @ 0400 M	40	0.00	0.17			L-6@4470 M.	62	0 70	0 70
	R-3@2430 M.		3 20	3 17				64	1 60	1 60
		49	1 50	1 48				63	1 60	1 60
		51	1 50	1 48				93 66	8 30 4 00	8 30 3 83
		50	200	1 98						
		Total .	. 820	8 11				Total	16 20	16 03
		Tur					L-7 @ 5210 M.		4 28	4 24
	D A -I © 0040 M		nmgudda	1.00				103	3 44	3 40
	R Ad@ 2910 M.			1 98				95 94	0 68 1 36	0 67
		50	1 00	1 00				34	1 30	1 35
		Total .	. 300	2 97				Total	9 76	9 66
		Don	ngargaon				R-5@	95	0 66	0 65
	L Ad		200	1 98			5235 M.	96	3 20	3 17
	@ 3035 M.		310	3 07				101	1 25	1 24
	@ 3033 IVI.							102	1 25	1 24
			1 00	0 99						
		75	1 50	1 48				Total	6 36	6 30
		Total .	. 760	7 52			Direct lift L/S	69	6 40	6 33
								68	3 00	2 97
	L-5 @ 3305 M.	48	3 95	3 95				66	3 40	3 37
		54	6 00	5 90				59	6 25	6 19
		Total .	. 995 	9 85				Total		18 86

	SCHEDULE	—Contd.			SCHEDULE	—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1) (2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.			H.A.	H.A.
	Direct lift R/S	81	1 20	1 19		56	1 70	1 68
		78	3 58	3 54				
		76/1	3 00	297		Total .	. 648	6 41
		80	1 98	1 98				
		82	1 50	1 49	L-3 @ 390 M.	41	2 95	2 92
		Takal	44.00	44.47		42	1 05	1 04
		rotar	. 11 26	11 17		43	0 50	0 49
		Total	. 184 66	19279		44	0 40	0 40
		iolai				45	3 00	2 97
		Tumma	dudda			Total	7.00	7 00
Tummadudda	a	54	1 57	1 55		Total .	. 790	7 82
Sub-Minor	L-1@60	54	2 52	2 49				
No.1 Offtak-	_	47	221	2 19	L-2 @ 3090 M.		1 78	1 76
ing @ R.D.	_	48	5 10	5 05		39	2 05	2 03
3320 M. of		30	3 35	3 32				
Subai Chino Minor	holi					Total .	. 383	3 79
IVIII IOI		Total	. 1066	10 56		38	1 10	1 09
						36	0 35	0 35
	R-2 @ 150 M.	47	3 32	3 29	L-4 @ 545 M.	37	0 55	0 54
	L-3 @ 450 M.	31	039	039	2 1 @ 0 10 1111	35	0 73	0 72
	L 0 @ 450 W.	30	3 35	3 32		44	0 73	0 72
						43	0 50	0 49
		Total	3 74	3 71		Total .	. 396	3 91
	R-3 @ 450 M.	29	257	2 54				
		31	2 17	2 15	Tail @ 700 M.	38	21	
						25		1 46
		Total	474	4 69		24 33	2 28	2 26
						34	1 05 0 94	1 04 0 93
	Tail @ 715 M.	23	4 06	4 01		27	0 40	0 40
						28	0 60	0 59
		Total	. 30 61	30 30		19	0 40	0 40
Tummadudda Sub-Minor	a L-1 @ 185 M.	68	4 80	4 75		Total.	. 925	9 16
No.2 Offtak-		69	170	1 68		Total .	. 50 70	50 16
ing @ R.D.		58 57	2 55	252				
4220 M. of Subai Chin-		57 56	2 54 0 85	2 51 0 84	Tummadudda L-1 @ 35 M.	96	0 60	0 59
Choli Minor		50	0 00	0 04	Sub Minor No. 3	95		1 09
					Offtaking @ R.D. 5160 M. of Subai	103/3	1 98	1 96
		Total	. 1244	1230	Chincholi Minor	Total .	. 368	3 64
	R-1 @ 185 M.	59/1	6 84	6 77	L-2 @ 240 M.	96	2 60	2 57
-	L-2 @ 310 M.	58	2 68	2 65	L-2 @ 240 W.	90 97	1 25	1 24
		57	210	2 08		100	0 65	0 64
			•			.00	0 00	0 04

		SCH	EDULE-	—Contd.				SCHED			
	(1)	(2)		(3)	(4)	(5)		<b>Project :</b> Donga ah. Rajura, Distri			oject,
					H.A.	H.A.		an. najura, Distri aposed WUA's			M   Ι Δ
				101	0 40	0 40		aposed WOAS 5, Tah. Rajura, D			vv.U.A.
				102	0 50	0 49	Main Canal/	Offtaking		<i>i</i> ise & Sur	vovvico
				Total .	. 540	5 34	Distributory/ Minor	(Outlet No.)		/UA's Are	
		R-1 @ 2	240 M.	98	0 32	0 32			Survey No.	C.C.A.	I.C.A.
				99	0 54	0 53	(4)	(0)		(4)	<b>(F)</b>
				100	0 42	0 42	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.
				101	0 41	0 41				П.Д.	Π.Λ.
				102	0 42	0 42	Deceinath M		67	0.00	0.70
							Desaipeth Mi		67	080	0 79
				Total .	. 211	2 10	•	R-1 @ 325 M.	68	0 60	0 59
							R.D. 590 M.		69	3 15	3 12
		L-3 @ 4	∙05 M.	97	1 65	1 63	of Dhanora		70	1 30	1 29
				98	0 40	0 40	Distributory				
				99	0 55	0 54			Tabal		
									Total	5 85	5 79
				Total .	. 260	2 57		R-2 @ 480 M.	68	2 55	2 52
								H-2 @ 400 IVI.	70	1 35	1 34
		Tail @ 6	60 M.	98	0 35	0 35			72	1 60	1 58
				134	260	2 57					
				138	11 19	11 09			Total	5 50	5 44
				135 136	260 260	2 57 2 57					
				137	260	257		R-3 @ 630 M.	71	3 15	3 12
									73	3 15	3 12
				Total .	. 21 94	21 72			74 70	3 20	3 17
									70	1 35	1 34
				Total .	. 35 73	35 37			Total	10 85	10 75
		Total Are	ea of W	UA	301 70	298 61		L-1 @ 780 M.	70	4 80	4 75
									70	1 35	1 34
		VILLAG	EWISE	ABSTRA	CT			R-4 @ 780 M.	77 70	290	287
	Donga	rgaon M	edium P	roject, Ta	ah. Rajura	a,			76	0 6	0 59
			stt. Chan Society N	•					Total	4 85	4 80
Sr.	Name of	Total	C.C.A.	I.C.A.	Rem	arks			79	0 60	0 59
No.	Village	Survey						L-2 @ 870 M.	79 77	0 30	0 30
		No.							78	3 15	3 12
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6	6)					
			H.A.	H.A.					Total	4 05	4 01
1	Dongarga	on 27	60 98	60 34	Subai Chi	incholi		R-5 @ 870 M.	76	2 25	2 23
					Minor from	m		110 G 070 Mil	75	2 55	2 52
					R.D. 0 to	5490 M.					
2	Tummaduo	dda 75	240 72	238 27	Tummadı	udda Sub-			Total	4 80	4 75
					Minor No.	. 1, 2 & 3					
									76	0 30	0 30
Total	Area of	102	301 70	298 61				L-3 @ 990 M.	75 79	0 30	0 30
iolai .								1 -,3 (W) (3(3)) I/I	/(1	2 55	2 52

	SCHEDULE	—Contd.				SCHEDULE	—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
		81	0 50	0 49			330	1 46	
		80	1 75	1 73			329	0 76	
		Total	5 40	5 34			331	3 60	3 56
		-					Total .	. 1078	10 66
	Toil @ 1050 M	81 82	1 25 5 70	1 24 5 64		L-2 @ 640 M.	320/2	2 12	2 10
	Tail @ 1350 M.	02 75	030	0 30		L-2 @ 040 W.	322	2 05	
							323	1 55	
		Total	7 25	7 18			Total .	. 572	 5 66
		Total	53 35	52 81			iolai.	. 572	5 66
		-				Direct Lift	311	1 40	
		I	Dhanora				309	0 65	
Dhanora	R-1 @ 180 M.	306	0 96	0 95			306	1 42	
Minor No. 1	<u> </u>	310	0 49	0 49			320	3 95	
Offtaking @		313	0 66	0 65			310	1 60	1 58
R.D. 3390 N	۸.	312	0 32	0 32			Total .	. 902	8 93
of Dhanora		302	4 83	4 78			· ota· ·		
Distributory		303	0 14	0 14				Virur	
,		304	241	239		R-4@1050 M.	2081	1 01	1 00
		301	0 46	0 46		<b>C</b>	208/2	0.85	
		300	0 50	0 49			206	4 54	
		332	5 79	5 73			90	1 08	1 07
		334	3 44	3 40			89	1 76	1 74
		-					91	0 41	
		Total	20 00	19 80			92 205	0 37 0 97	
	R-2 @ 470 M.	331	1 21	1 20					
		330	1 44	1 43			Total.	. 1099	1088
		313	1 95	1 93					
		312	0 94	0 93		R-5@1230 M.		1 49	
		310	0 49	0 49			207	2 92	
		311	0 59	0 58			203	0 94	0 93
		314	1 93	1 91					
		315	1 18	1 17			Total .	. 535	5 29
		Total	9 73	9 64		L-3 @ 1230 M.		0 23	
	1 1 @ 470 M		0.00	0.05			213 214	0 51 0 70	0 50 0 69
	L-1 @ 470 M.	323 315	0 96 0 40	0 95 0 40			215/1	1 00	
		317	1 67	1 65			215/2	1 00	
		320/1	290	287			215/3	1 00	
							215/4	1 00	
		Total	5 93	5 87			216/1	0 90	
							216/2	1 10	
	R-3 @ 640 M.	323	1 94	1 92			216/3	0 90	0 89
		324	0 67	0 66			Total	0.04	0.05
		327	1 62	1 60			Total .	. 834	8 25
नाएक-१७ (१/३७	`	326	0 73	0 72				<b></b>	
41 Udb-910 (9/30)	1								

R-6@1310 M.	209	0 99	0 98		232	0 90	0 89
	210	1 52	1 50		179	0 35	0 35
	202	2 13	2 11		183	0 07	0 07
	201	1 07	1 06				
	197	1 03	1 02		184	0 04	0 03
	200	1 42	1 41		186	0 04	0 03
	199	0 76	0 75				
	198	0 77	0 76		Total	. 11 57	11 45
	196 225	1 11 0 40	1 10 0 40				
	224	1 19	1 18	R-8 @ 2040 M.	191	2 07	2 05
	211	0 59	0 58	G	101	261	2 58
					100	2 44	2 42
	Total	12 98	1285		99	1 61	1 59
					97	2 98	2 95
L-4@1310 M.	211	0 59	0 58		177	0 18	0 18
<b>C</b>	212	1 09	1 08				
	213	0 88	0 87		178	0 18	0 18
	217	0 23	0 23		181	0 72	0 71
	218	0 23	0 23		96	1 21	1 20
	219	0 32	0 32				
	220	0 32	0 32		Total	. 14 00	13 86
	221	0 32	0 32				
	222	0 21	0 21	L-6 @ 2040 M.	193	0 48	0 48
	Total	4 19	4 16		194	0 12	0 12
					187	1 44	1 43
R-7@1830 M.	195	3 04	3 01		188	1 06	1 05
	197	3 60	3 56		189	1 64	1 62
	201	1 07	1 06		190	4 94	4 89
	191	1 18	1 17		185	3 79	3 75
	202	0 50	0 49		186	0 87	0 86
	99	0 41	0 41		184	2 02	200
	100	061	0 60		183	2 58	2 55
	98 96	4 17 1 00	4 13 0 99				
	95	0 70	0 69		182	1 89	1 87
	94	1 49	1 47				
	93	0 23	0 23		Total	20 83	20 62
	204	0 66	0 65				
				T.O.L. @	105	0 73	0 72
	Total	18 66	18 46	2310 M.	104	1 15	1 14
					106	0 31	0 31
L-5 @ 1830 M.	226	286	283		109	0 36	0 36
	193	0 25	0 25		111	0 37	0 37
	194	0 26	0 26		112	0 36	0 36
	192	1 30	1 29		110	0 36	0 36
	181	036	0 36				
	178	0 18	0 18		108	0 35	0 35
	177 180	0 18 0 64	0 18 0 63		107	0 36	0 35
	227	272	2 69		113	0 35	0 34
	228	1 35	1 34				
	182	0 07	0 07		Total	4 70	4 66

SCH	HEDULE-	—Contd.				SCHEDULE-	—Contd.		
(2	)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.
T.O.R.	@	102	0 78	0 77		L-8 @ 7530 M.	73	3 25	3 22
2310 M		103	1 90	1 88			90	2 28	2 26
			1 74	1 72			91	0 48	0 48
		100	1 62	1 60 			92	3 30	3 27
		Total	6 04	5 97			Total	9 31	9 23
		Total	178 83	177 01		L-9@	78	1 00	0 99
						5865 M.		2 00	1 98
lota	ıl Area of	WUA	232 18	229 82					1 98 1 98
VILLAC	GEWISE.	ABSTRA	CT				74		
Di	stt. Chan	drapur	ah. Rajura	a			Total	7 00	6 93
;	-					R-9 @ 5865 M.	90	0 87	0 86
of Total	(C.C.A.)	(I.C.A.)	Rem	arks					0 53
_									1 78
	(4)	(5)	(6	;)			79	1 45	1 45
(0)	H.A.	H.A.	(0	· )			Total	4 66	4 62
ra 28	61 18	60 56	& Dhanor				Total	24 63	24 40
neth 16	53 35	52 81	110. 1				Chinch	oli Bk.	
						I -9 @ 7350 M	335	1 39	1 48
							234	3 26	3 23
120	232 18	229 82					236	2 38	2 36
							261	2 69	2 66
									4 97
			D'.				200	1 38	1 29
Rajura	District (	Chandrap	our				Total	16 12	15 99 
				W.U.A.		L-11 @ 8210 M.	229	3 16	3 13
	•		•	vevwise			226	0 14	0 13
	_	_		•					3 07
y, (Gui	011101)		_				225	1 88	1 86
		Survey No.	C.C.A.	I.C.A.			Total	8 28	8 19 
(	(2)	(3)	(4)	(5)		L_12	208	3.02	2 98
			H.A.	H.A.		@ 8580 M.	209	1 80	1 78
			Subai			@ 0000 W.	207	3 58	3 55
		90	0 87	0 86					
choli		90		0.50					
choli king @		80	0 54	0 53			Total	8 40	8 31
king @	R-8@		0 54 1 80	0 53 1 78			Total	8 40	8 31
king @ VI. I	R-8@ 5640 M.	80				L-13	Total 200		
king @ VI. I		80 81	1 80	1 78		L-13 @ 8910 M.			
king @ M. I anal !		80 81	1 80	1 78			200 201	8 84 0 92	8 75 0 91
king @ M. I anal !		80 81	1 80 0 45	1 78			200	8 84 0 92	8 75 0 91
r = 0	Total VILLAC gargaon M Di Sof Total e Survey No. (3) a 28 peth 16 ST) 76 120 120 7roject : D Rajura, Praposed 0. 6, Tah. F I/ Offti	Total Area of VILLAGEWISE gargaon Medium P Distt. Chan Society N of Total (C.C.A.) e Survey No. (3) (4) H.A. a 28 61 18  peth 16 53 35 ST) 76 117 65 120 232 18 SCHEDU roject : Dongarga Rajura, District (C Praposed WUA's b. 6, Tah. Rajura, Di II/ Offtaking	T.O.R. @ 102 2310 M. 103 101 100  Total  Total  Total Area of WUA  VILLAGEWISE ABSTRA gargaon Medium Project, Ta Distt. Chandrapur Society No. 5 of Total (C.C.A.) (I.C.A.) e Survey No. (3) (4) (5) H.A. H.A. a 28 61 18 60 56  peth 16 53 35 52 81 ST) 76 117 65 116 45  peth 16 53 35 52 81 ST) 76 117 65 116 45  SCHEDULE  roject : Dongargaon Mediu Rajura, District Chandrap Praposed WUA's & its Ado D. 6, Tah. Rajura, Distt. Chandrap V/ (Outlet No.)	(2) (3) (4) H.A.  T.O.R. @ 102 0 78 2310 M. 103 1 90 101 1 74 100 1 62  Total 6 04  Total 178 83  Total Area of WUA 232 18  VILLAGEWISE ABSTRACT gargaon Medium Project, Tah. Rajura Distt. Chandrapur Society No. 5 of Total (C.C.A.) (I.C.A.) Rem e Survey No. (3) (4) (5) (6 H.A. H.A. a 28 61 18 60 56 Desaipeth & Dhanor No. 1  peth 16 53 35 52 81 ST) 76 117 65 116 45	(2) (3) (4) (5) H.A. H.A.  T.O.R. @ 102 0 78 0 77 2310 M. 103 1 90 1 88 101 1 74 1 72 100 1 62 1 60 16	(2) (3) (4) (5) (1)  H.A. H.A.  T.O.R. @ 102 078 077 2310 M. 103 190 188 101 174 172 100 162 160  Total . 604 597  Total . 178 83 177 01  Total Area of WUA . 232 18 229 82  VILLAGEWISE ABSTRACT gargaon Medium Project, Tah. Rajura Distt. Chandrapur Society No. 5 of Total (C.C.A.) (I.C.A.) Remarks e Survey No. (3) (4) (5) (6) H.A. H.A. a 28 61 18 60 56 Desaipeth Minor & Dhanora Minor No. 1  peth 16 53 35 52 81 ST) 76 117 65 116 45	(2) (3) (4) (5) (1) (2)  H.A. H.A.  T.O.R.@ 102 0 78 0 77 2310 M. 103 1 90 1 88 101 1 74 172 100 1 62 1 60  Total 178 83 177 01  Total Area of WUA 232 18 229 82  VILLAGEWISE ABSTRACT gargaon Medium Project, Tah. Rajura Distt. Chandrapur Society No. 5  Survey No. (3) (4) (5) (6) H.A. H.A. a 28 61 18 60 56 Desaipeth Minor & Dhanora Minor No. 1  Deth 16 53 35 52 81 ST) 76 117 65 116 45  SCHEDULE  Toject : Dongargaon Medium Project, Tah. Rajura, District Chandrapur  Praposed WUA's & its Address : W.U.A. D. 6, Tah. Rajura, Distt. Chandrapur  Conject : Dongargaon Medium Project, Tah. Rajura, District Chandrapur  Praposed WUA's & its Address : W.U.A. D. 6, Tah. Rajura, District Chandrapur  Conject : Dongargaon Medium Project, Tah. Rajura, District Chandrapur  Praposed WUA's & its Address : W.U.A. D. 6, Tah. Rajura, Distr. Chandrapur  Conject : Dongargaon Medium Project, Tah. Rajura, District Chandrapur  Praposed WUA's & its Address : W.U.A. D. 6, Tah. Rajura, Distr. Chandrapur  Survey C.C.A. I.C.A. No.  (2) (3) (4) (5) L-12	(2) (3) (4) (5) (1) (2) (3)  H.A. H.A.  T.O.R. @ 102 078 077 2310 M. 103 190 188 101 174 172 100 162 160  Total . 604 597  Total . 178 83 177 01  Total Area of WUA . 232 18 229 82  VILLAGEWISE ABSTRACT gargaon Medium Project, Tah. Rajura Distt. Chandrapur Society No. 5 of Total (C.C.A.) (I.C.A.) Remarks e Survey No. (3) (4) (5) (6) H.A. H.A. a 28 61 18 60 56 Desaipeth Minor & Dhanora Minor No. 1  Deth 16 53 35 52 81 ST) (6) H.A. H.A. a 28 61 18 60 56 Desaipeth Minor & Dhanora Minor No. 1  Deth 16 53 35 52 81 SCHEDULE  Toject : Dongargaon Medium Project, Tah. Rajura, District Chandrapur  Praposed WUA's & its Address : W.U.A. D. 6, Tah. Rajura, Distric Chandrapur  Survey C.C.A. I.C.A. No.  (2) (3) (4) (5) L-12 208	(2) (3) (4) (5) (1) (2) (3) (4) H.A.  T.O.R. @ 102 0.78 0.77 2310 M. 103 1.90 1.88 101 1.74 1.72 100 1.62 1.60  Total 6 0.4 5.97  Total 178.83 177.01  Total Area of WUA 232 18 229 82  VILLAGEWISE ABSTRACT gargaon Medium Project, Tah. Rajura Distt. Chandrapur Society No. 5 of Total (C.C.A.) (I.C.A.) Remarks Survey No. (3) (4) (5) (6) H.A. H.A.  a 28 61 18 60 56 Desaipeth Minor & Dhanora Minor No. 1  Desth 16 53 35 52 81 ST) 76 117 65 116 45  SUNDAN SCHEDULE  Toject : Dongargaon Medium Project, Tah. Rajura, District Chandrapur  Society No. 5 Cheptolic Schedular Project, Tah. Rajura Desth 16 65 32 81 29 82  SCHEDULE  Toject : Dongargaon Medium Project, Tah. Rajura, District Chandrapur  Society No. 1 16 12  Survey C.C.A. I.C.A. No. (2) (3) (4) (5) Irrigation  Survey C.C.A. I.C.A. No. (2) (3) (4) (5) Irrigation  Survey C.C.A. I.C.A. No. (2) (3) (4) (5) Irrigation  Survey C.C.A. I.C.A. No. (2) (3) (4) (5) Irrigation  Survey C.C.A. I.C.A. No. (2) (3) (4) (5) I.C.A.  Total 22 208 3 02

	SCHEDUL	E—Conta	-			SCHEDUL	.E—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.
	L-13 @ 9050 M.	201 199	0 66 1 85	0 65 1 83 			238 240 241	2 59 1 04 1 26	2 56 1 03 1 25
		Total .	. 251	2 48			264	0 38	0 38
	R-10 @ 9210 M.	199 198	1 85 2 02	1 83 2 00			Total .	13 34	13 21
	· ·	197	3 50	3 46		L-2	239	3 77	3 73
		196	3 38	3 35		@ 390 M	271 269	1 04 2 15	1 03 2 13
		Total .	. 1075	10 64			268	212	210
	D 40	400					240	1 55	1 53
	R-10 @ 9210 M.	189 190	1 62 0 78				241	1 88	1 86
	@ 3210 W.	181	260	257			264	0 51	0 50
		180 187 186	1 89 2 58 0 79	1 87 2 55 0 78			Total .	. 13 02	12 88
						R-3	264	1 03	1 02
		Total .	. 1026	10 14		@ 750 M.	242	4 02	3 98
	TOI	104	0.01	2.20			243	0 92	0 91
	T.O.L. @ 94500 M.	194 192	231 165	2 29 1 63			262	2 47	2 44
	@ 0 1000 iiii	193	4 62	4 57			263 258	0 54 1 10	0 53 1 09
		Total .	. 858	8 49			Total .		9 97
		Total .	. 99 29	98 30					
0 11	D.4	000				L-3	264	0 65	0 64
Subai Chincholi	R-1 @ 60 M.	230 234	0 65 2 34			@ 750 M.	263 258	0 82 1 10	0.81
Sub-Minor	_	237	0 78				256 257	2 19	1 09 2 17
Offtaking	_,	233	1 30	1 29			257 256	1 36	1 35
@ R.D. 73	55 M.	232	1 55				259	1 14	1 13
of Subai		231	2 07	2 05			260	1 14	1 13
Chincholi Sub Minor							261	1 14	1 13
Odb Willion							266	1 29	1 28
		Total.	. 869	8 60			267	1 37	1 36
	L-1	230	0 65	0 64			265	1 23	1 22
	@ 60 M.	234	0 26	0 26			Total .	. 13 43	13 31
		236	0 98	0 97					
		239 271	251 210	2 48 2 08		R-4	246	0 85	0 84
		2/ 1		2 00		@ 1110 M.	244	6 73	6 66
		Total.	. 650	6 43			258	1 10	1 09
							262	1 65	1 63
	R-2	237	1 55				242	1 34	1 33
	@ 390 M.	233	1 30				243	0 92	0 91
		232 222	1 04 2 14	1 03 2 12			216	1 08	1 07
		220	1 05	1 04			Total	1067	12.52
		221	0 99	0 98			Total .	13 67	13 53
								_	

	SCHEDUL	.E—Contd.			SCHEDU	LE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.	(1) (2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.
	L-4	246	1 26	1 25	Subai L-1	210	0 98	0 97
	@ 1110 M.	247	296	2 93	Chincholi @ 170 M.	211	1 61	1 59
		248	1 38	1 37	Sub Minor-3	219	1 35	1 34
		249	2 13	2 11	(Offtaking	223	1 73	1 71
		252	2 11	2 09	@ R.D. 8400 M. of Subai Chincholi	224 227	1 73 0 83	1 71 0 82
		253	0 54	0 53	Sub Minor)	221	0 00	0 02
		254	0 48	0 48				
		255	2 65	262		Total	8 23	8 14
		256	1 36	1 35	R-1	210	1 40	1 40
		258	2 22	2 20	@ 170 M.	210 208	1 43 3 30	1 42 3 27
					@ 170 W.	207	3 63	3 59
		Total	17 09	16 93		211	1 15	1 14
						213	1 46	1 45
	T.O.L.	245	0 08	0 08		212	291	2 88
	@ 1650 M.		7 55	7 47		218	1 11	1 10
	@ 1650 NI.	156 157	2 52	2 49		214	0 89	0 88
		158	5 12	5 07		Total		15 73
						0.10		
		Total	15 27	15 11	L-2	213	0 65	0 64
					@ 480 M.	218 217/1,2	2 66 5 12	2 63 5 07
	T.O.R.	159	1 41	1 40		217/1,2	3 21	3 18
	@ 1650 M.	160	260	2 57		215	3 08	3 05
		161	1 97	1 95		214	0 65	0 64
		162	1 11	1 10				
		163	3 85	3 85		Total	15 37	1521
		164	0 69	0 68	1.0	175	0.1.4	0.14
		166	2 52	2 49	L-3 @ 780 M.	175 174	0 14 3 23	0 14 3 20
		100			@ 700 W.	168	3 13	3 10
		Total		1404		167	0 42	0 42
		Total		14 04		165	1 45	1 44
	By Lift	284	1 15	1 14		169	0 75	0 74
	Бу Ші	283	1 15 2 36	234		Total	0.10	0.04
		281	2 05	2 03		Total	9 12	9 04
		276		230	R-2	174	3 32	3 29
			232		@ 780 M.	176	0 75	0 74
		280	4 12	4 09		177	7 35	7 28
		<b>-</b>				178	3 23	3 20
		Total	12 00	11 90		180	1 68	1 66
		Total	137 24	135 91		Total		16 17
ना.—एक-१८ (१८)	34).							

		SCHEDU	JLE—Contd.				SCHEDUL	E—Contd.		
	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.
		T.O.R.	173	1 99	1 98		L-1	333	3 58	3 54
		@ 1015 M.	170	267	2 64		@ 25 M.	295	0 50	0 49
			171	2 52	2 49			301	1 62	1 60
			172	3 85	3 80			294	1 14	1 13
			179	1 62	1 60			293	0 65	0 64
			181	250	2 50					
			182	3 12	3 09			Total	7 49	7 40
			180	1 90	1 77					
							R-2	281	0 43	0 43
			Total.	. 20 17	1987		@ 750 M.	279	0 92	0 91
			Tabel	05.40	0440			282	0 94	0 93
			iotai.	. 85 10	84 16			288	1 11	1 10
		Total Arc	ea of WUA	321.63	318 37			290	0 82	0 81
		TOTAL AT	a oi won.					286	1 01	1 00
		\/     AGE\//	ISE ABSTRA	СТ				278	0 54	0 53
								284	0 28	0 28
	Donga	•	ım Project, Ta	an. Rajur	a,			285	0 26	0 26
			Chandrapur					283	1 65	1 63
Sr.	Name o	of Total	ety No. 6 C.C.A. I.C.	A. Re	marks			Total	7 96	7 88
No.		Survey No.	(4)		(0)		L-2	054	2.06	2.02
(1)	(2)	(3)	(4) (5		(6)			354 355	3 06	3 03
			H.A. H.A				@ 750 M.	356	1 99 0 80	1 97 0 79
1 2	Subai		24 63 24 297 00 293		i Chincholi r R.D.			357	0 46	0 45
2	Cillic	211011 110 2	297 00 293		M. to 9255			358	1 48	1 46
					Subai			359	0 95	0 94
					choli Sub			360	1 35	1 34
T-+-1 A	614/1				r No.			352	1 30	1 29
iolai	area oi vvc	JA 121 (	321 63 318	37				350	1 16	1 15
								293	0 65	0 64
		SCF	HEDULE					289	0 78	0 76
Na	ame of F	Project : Doi	ngargaon Me	edium Pro	oject,			361	3 16	3 13
	Т	āh. Rajura, [	Distt. Chandr	apur				347	2 42	2 40
Nar	ne of Pr	onosed WI	JA's & its Ac	ldress · \	WILA			348	1 77	1 75
	No.	7, Tah. Rajur	ra, Distt. Cha	ndrapur				349	0 35	0 35
Distr	n Canal/ ributory/ /linor	Offtaking (Outlet No	, .	vise & Sui Irrigation	•			Total		21 45
			Survey	C.C.A.	I.C.A		L-3	362	2 40	2 38
			No.	0.0.7 1.			@ 1230 M.	365	2 26	2 24
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)			366	1 46	1 44
	( · /	(-)	(0)	H.A.	H.A.			367	2 19	2 17
				Dhanora				368	2 10	207
Dha	oro	D 1	210					369	114	1 12
Dhar		R-1 @ 25 M.	310 297	1 71 0 71	1 69 0 70			370	0 90	0 89
	aking	@ 25 IVI.	300	071	070			371	2 10	2 07
	D. 3390 N	Л.	300	070	0 / 4			372 274	234	2 33
_	nanora							374	2 15	2 13
	ibutory)							Total	19 04	18 84
			Total.	. 317	3 13			Total	19 04	10 04

	SCHEDUL	E—Contd.				SCHEDUL	E—Contd		
(1)	(2)		(4) H.A.	(5) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.
	R-3 @ 1410 M.	386 388 269	0 99 0 29 1 66	0 98 0 29 1 65		L-6 @ 2370 M.	148 149 150 151	1 96 3 82 2 10 2 13	1 94 3 78 2 08 2 11
		268 267 389	0 58 0 58 1 59	0 57 0 57 1 58			152 155 156 153 154	1 30 1 30 2 18 0 46 0 33	1 28 1 29 2 15 0 46 0 32
		Total	5 69	5 64			Total	15 58	15 41
	L-4 @ 1800 M.	1 2 3 4 5 6 105 114 117 115 7	1 52 0 18 0 17 0 07 0 18 0 21 0 92 1 11 0 97 0 19 0 25 0 73	1 50 0 18 0 17 0 07 0 17 0 21 0 91 1 10 0 96 0 19 0 25 0 72		L-7 @ 2460 M.	157 158 159 160 161 162 163 172 164 165 166 167 168	1 05 0 82 0 48 1 73 1 50 1 14 1 24 1 12 0 44 0 22 0 04 0 05 0 12	1 04 0 82 0 48 1 71 1 49 1 13 1 23 1 11 0 44 0 22 0 04 0 05 0 12
		9 10 11 12 13 Total	0 44 0 80 0 30 1 60 2 10  11 74	0 44 0 79 0 30 1 58 2 07  11 61		R-4 @ 2970 M.	169 170 171 Total 206 200 201	1 09 1 66 2 20  14 90  0 14 0 53 0 43	1 08 1 64 2 18  14 78  0 13 0 53 0 43
	L-5 @ 2070 M.	108 109 110 111	0 34 0 90 0 65 0 14	0 34 0 89 0 64 0 13			208 209 279 Total	1 50 1 10 0 58  4 28	1 48 1 08 0 58  4 23
		112 113 130 131 132 133 134 139 146 147	0 56 0 74 0 80 1 15 0 93 1 16 2 18 0 83 1 20 1 68	0 55 0 74 0 79 1 14 0 92 1 15 2 15 0 82 1 18 1 66		L-8 @ 2970 M.	200 206 207 118 197 171 196 195 208 173 157 159	0 42 0 10 1 28 0 94 1 46 1 10 1 01 0 18 0 50 0 29 0 83 0 24	0 42 0 10 1 27 0 93 1 44 1 08 1 00 0 17 0 49 0 29 0 83 0 24

	SCHEDUI	_E—Contd					SCHEDU	LE— <i>Conta</i>	l.	
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.	(	1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.
	L-8 @ 3000 M.	173 176 177 178 179 180 181	1 15 2 11 3 41 3 53 0 73 0 75 2 08	1 14 2 09 3 37 3 49 0 72 0 74 2 06				23 24 27 28 29 45 44	0 45 1 73 1 51 2 42 1 74 0 97 1 73	0 45 1 71 1 49 2 40 1 72 0 96 1 71
		194 195 196	0 41 0 69 2 36	0 40 0 68 2 34				Total	13 38	13 26
		Total	17 22 	17 03			R-3 @ 510 M.	23 24 30	1 83 1 15 1 53	1 81 1 14 1 51
	Tail @ 3060 M.	182 183 184 191 192 193 194	3 09 2 74 0 86 0 25 1 21 0 97 1 02	3 06 2 71 0 86 0 25 1 20 0 97 1 01				42 43 51 49 50 48 47 46	1 35 2 09 4 64 2 23 1 76 0 90 1 15 0 99	1 34 2 07 4 59 2 21 1 74 0 89 1 14 0 98
		Total Total	10 14	10 06  158 82				Total	19 62	19 42
Dhanora Minor No. 2	L-1 @ 60 M.	379	1 25	1 24			L-3 @ 680 M.	22 20 21	1 69 0 47 0 38	1 67 0 47 0 38
(Offtaking @ R.D.								Total	2 54	2 52
3390 M. of Dhanora Distributory)	R-1	Total	1 25  0 47	1 24  0 47			R-4 @ 680 M.	33 32 31 42 30	1 33 1 45 2 80 1 32 1 50	1 32 1 44 2 77 1 31 1 48
	@ 60 M.	381 383 384	0 22 0 15 0 11	0 22 0 15 0 11				Total	8 40	8 32
		Total	0 95	0 95			L-4 @ 690 M.	34 39	1 28 6 36	1 27 6 30
	R-2 @ 150 M.	18 17 16 15 14 20 21	0 74 0 20 0 26 0 13 0 13 0 71 0 39	0 61 0 17 0 20 0 10 0 10 0 55 0 32			R-5 @ 915 M.	Total	7 64  1 28 0 44 1 19 1 18	7 57  1 27 0 44 1 18 1 17
		Total	2 56	2 05			L-5	Total 35	4 09  0 33	4 06  0 33
	L-2 @ 150 M.	378 377 26	0 28 0 46 1 23	0 28 0 46 1 22			@ 915 M.	37 38 36	1 56 4 42 3 38	1 54 4 37 3 35
		19 25	0 45 0 41	0 45 0 41				Total	9 69	9 59

	SCHEDUL	E—Conto			VILLAGE WISE ABSTRACT
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	Dongargaon Medium Project, Tah. Rajura, District
(-)	(—)	(-)	H.Á.	H.A.	Chandrapur
	L-6	36	0 33	0 33	Society No. 7
	@ 1080 M.	104	0 71	0 70	Sr. Name of Total (C.C.A.) (I.C.A.) Remarks
	G 1000	93	0 50	0 49	No. Village Survey
		54	0 20	0 20	No.
		92	1 22	1 21	(1) (2) (3) (4) (5) (6)
		91	1 20	1 19	H.A. H.A. 1 Dhanora 210 277 94 274 56 Dhanora Minor
		90	3 62	3 58	No. & Dhanora
		89	0 25	0 25	Sub-Minor
		80 85	2 57 1 65	2 54 1 63	
		88	0 78	0 77	Total Area of 210 277 94 274 56
		86	0 20	0 20	WUA
		87	0 07	0 07	
		83	0 86	0 85	SCHEDULE
		82	1 04	1 03	Name of Project: Dongargaon Medium Project, Tah.
		81	1 19	1 18	Rajura, District Chandrapur
		76 75	2 70 2 78	2 67 2 75	Name of the Proposed WUA's & its Address: W.U.A.
		75 79	1 20	1 19	No. 8, Tah. Rajura, Distt. Chandrapur.
		70			Main Canal/ Offtaking Villagewise & Surveywise Distributory/ (Outlet No.) Irrigation Areas of WUA/
		Total	23 07	22 83	Minor
	T.O.R.	103	1 19	1 18	Survey C.C.A. I.C.A.
	@ 1220 M.	103	0 94	0 93	No.
	@ 1220 W.	107	116	1 15	(1) (2) (3) (4) (5)
		108	1 15	0 12	Kawithpeth
		135	1 74	1 72	Kawithpeth D.O.L.@ 780 M. 65 3 20 3 18
		136	1 96	1 90	Distributory 66 1 60 1 58
		140	1 26	1 22	offtaking @
		141	1 33	1 32	R.D. 6845 M.
		142 143	1 62 0 31	1 60 0 31	of Main
		145	031	037	Canal
		140			Total 480 476
		Total	13 03	12 82	
	T.O.L.	104	3 17	3 14	D.O.L.@ 1380 M. 61 11 26 11 15
	@ 1220 M.	93	216	214	62 4 67 4 66
	C 1221	54	0 88	0 87	63 1 60 1 58
		103	0 25	0 25	64 320 318
		102	0 47	0 47	83 3 20 3 18
		100	1 67	1 65	Total 23 93 23 75
		99	1 80	1 78	
		98 97	0 47	0 47 0 10	D.O.L. @ 1950 M. 58 3 20 3 17
		97 96	0 10 0 09	0 09	59 3 20 3 19
		95	0 77	0 76	60 3 20 3 17
		101	0 34	0 34	61 5 98 5 92
					57 1 45 1 44
		Total	12 17	12 06	84 178 172
		Total	118 39	116 69	Total 1881 1861
	Total Area of	f WUA	277 94	274 56	Total 47 54 47 12
ना.—एक-१९ (१८३५)	).				

	SCHEDULE	E—Contd.				SCHEDULE	E—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H.A.	H.A.				H.A.	H.A.
Kawithpeth	L-1 @ 75 M.	85	1 80	1 78			117	1 35	1 35
Minor No. 1		86	3 20	3 18			120	1 94	1 94
(Offtaking@	)	57	1 62	1 60					
R.D. 2190 N	Л.	56	200	1 95			Total	14 67	14 52
of Kawithpe	th	84	3 68	3 64		D 0 @ 700 M		0.04	0.04
Distributory)	)					R-2 @ 720 M.	1	0 34	0 34
		Total	1230	12 15			2	0 11	0 11
							3	0 07	0 07
	L-2 @ 120 M.	53	0 30	0 30			4 5	0 11	0 11
		54	0 02	0 02			5	0 17	0 17
		55	0 48	0 48			6 7	0 11	0 11
		89	2 22	2 20			8	0 16	0 16
		88	3 90	3 85			9	0 22 0 11	0 22
		92	3 85	3 80			9 10		0 11 0 13
		91	1 32	1 30			11	0 13 0 10	
		90	1 75	1 72			12	0 08	0 08
							13	0 08	0 08
		Total	13 84	13 67			14	0 60	0 60
	L-1 @ 450 M.	104	0 66	0 66			15	0 24	0 24
	L-1 @ 450 M.	104		0 55			16	0 06	0 06
			0 55				17	0 02	0 02
		103 102	0 51 0 20	0.51			18	0 03	0 03
		110	0 83	0 20 0 83			19	010	010
		111	0 36	0 36			20 21	0 11 0 12	0 11 0 12
		112	036	0 36			22	0 26	0 22
		113	0.36	0.36			23	0 04	0 04
		114	0 10	0 10			24	0 06	
		49	0 10	0 10			25	0 07	0 07
		50	0 60				26 27	0 27 0 12	0 27 0 12
		50 52	0 89	0 60 0 89			28	0 12	0 12
		52	0 09	0 09			29	0 31	0 31
		Total	5 28	5 28			30	0 30	0 30
		iotai					31	0 28	0 26
	R-3 @ 450 M.	102	0 17	0 17			106 107	0 39	0 39
	C	101	0 22	0 22			107	1 43 0 60	1 41 0 59
		100	113	1 12			109	0 81	0 81
		99	0 65	0 64			206	0 20	
		98	074	0 73					
		97	1 30	1 29			Total	8 34	8 25
		96	070	0 69		1 4 0 700 11	0		
		95	1 77	1 72		L-4 @ 720 M.	6	0 35	0 35
		119	1 94	1 90			5	0 18	0 18
		118	1 94	1 93			210	1 27	
		115	0 26	0 26			211 209	0 35 1 46	0 35 1 45
		116	0 56	0 56			121	6 44	6 37
								•	

	SCHEDULE-	—Contd.				SCHEDULE-	-Contd.		
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.
		208	1 78	1 76			182	1 23	1 23
		122	213	2 09			185	0 57	0 57
							177	3 81	3 75
		Total	13 96	13 82			Total		8 42
	L-5 @ 780 M.	208	1 00	0 99					
	L 0 @ 700 W.	212	0 41	0 41		L-9 @ 1380 M.	181	4 45	4 40
		123	2 18	216			182	3 00	2 95
		124	1 93	1 93			185	6 00	5 95
		125	1 58	1 56					
		203	0 97	0 96			Total	13 45	1330
		202	1 00	0 98					
		202	1 00	0 30		L-10 @ 1770 M.	178	4 00	3 96
		Total	0.07	0.00			179	4 00	3 96
		Total	9 07	8 99			180	4 00	3 96
	L-6 @ 810 M.	207	0 42	0 40					
	L-6 @ 610 M.	207	0 56	0 55			Total	1200	11 88
		203	1 23	1 23					
		200	2 45	2 43		Tail @ 1935 M.	170	1 73	1 83
		201	117	1 15			169	2 00	1 98
		202	1 17	1 13			171	1 70	1 65
		126	1 54	1 54			172	1 70	1 66
		127	0 41	0 41			173	2 03	200
		128	1 19	1 19			174	3 50	3 45
		129	0 80	0 80			175	1 70	1 64
		Total	10 92	10 83			Total	14 36	14 21
	L-7 @ 1080 M.	193	5 37	5 32		Direct Lift	94	3 26	3 23
	2 7 @ 1000 Wi.	194	0 76	0 76			95	0 96	0 95
		195	4 36	4 32			186	2 94	291
		196	2 26	2 23					
		197	2 21	2 21			Total	7 16	7 09
		198	0 69	0 66					
		199	0 53	0 52			Total	171 49	169 75
		Total	16 18	16 02	"Kawithpeth	L-1 @ 75 M.	48	3 30	3 27
		iolai		10 02	Minor No. 2		47	0 95	0 94
	L-8 @ 1200 M.	192	3 70	3 66	(Offtaking @	1	37	3 10	3 07
	L 0 @ 1200 W.	186	5 81	5 75	R.D. 2190 N	1.	36	0 71	0 70
		187	1 49	1 47	of Kawithpet	h	35	0 10	0 10
		188	0 34	0 34	Distributory)		49	0 10	0 10
		189	0 10	0 10			34	1 02	1 02
		.50					38	3 08	3 05
		Total		11 32			39	3 08	3 05
							44	3 10	3 05
	R-3 @ 1200 M.	190	0 28	0 28			42	4 95	4 90
	1200 171.	191	0 24	0 24					
		184	1 62	1 59			Total	23 49	23 25
		183	0 77	0 76					

	SCHEDULE	—Contd.				SCHEDULE-	—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
( )	( )	( )	H.A.	H.A.	( )	( )	( )	H.A.	H.A.
	R-1 @ 1450 M.	42	9 0 1	9 00		L- 7 @ 3420 M.	142	5 00	4 95
	L-2 @ 1680 M.	176	3 93	3 92		L 7 @ 0420 W.	141	7 54	7 53
		171	3 36	3 35			139	1 15	1 14
		169	387	3 86			136	1 19	1 18
		174	0 99	0 98			140	1 70	1 69
		172	3 02	3 01			137	1 18	1 17
		168	1 25	1 24			135	3 10	3 07
		167	0 70	0 70			134	0 28	0 28
		166	4 60	4 55					
		165 164	0 40 0 25	0 40 0 25			Total	21 14	21 01
		104							
		Total	22 37	22 26		L-8 @ 3530 M.	16	3 32	3 29
							17	2 32	2 30
	R-1 @ 1680 M.		1 30	1 29			18	1 90	1 88
		167	1 64	1 63			19	1 90	1 88
		Total	294	2 92			20	1 90	1 88
		iolai					370	3 95	3 91
	L-3 @ 2450 M.	155	3 39	3 38			Total	15 29	15 14
		154	0 54	0 54					
		160	361	3 60		L-9 @ 3840 M.	15	230	2 28
		159 163	1 74 1 90	1 73 1 88			14	230	2 28
		100					22	1 80	1 78
		Total	11 18	11 13			21	1 80	1 78
							26	0 65	0 65
	L-4 @ 2580 M.	152	200	1 98			23	1 10	1 09
		153	5 00	4 95			24	8 08	8 07
		150	2 20	2 18			27	0 36	0 36
		149	3 38	3 37			Tabal	40.00	40.00
		Total	12 58	12 48			Total	18 39	18 29
	R-3 @ 2680 M.	157	3 00	297		L-10 @ 4030 M	. 24	3 50	3 46
		156	200	1 98			12	2 90	287
		158	3 20	3 17			30	2 83	2 82
							29	0 43	0 43
		Total	8 20	8 12			28	3 00	2 97
	L-5 @ 2760 M.	151	3 50	3 49			Total	1266	1255
		148	10 70	10 59					
						Direct Lift	67	0 76	0 75
		Total	14 20	14 08			68	3 14	3 13
	L C @ 0000 M	111	2.00	0.01			135	1 17	1 16
	L-6 @ 2930 M.	144 147	3 82 7 05	3 81 6 98			136	1 15	1 14
		147	3 05	3 04			140	1 85	1 84
		146	3 08	3 07			141	5 95	5 94
							148	8 45	8 43
		Total	17 00	16 90			150	2 09	2 07
							151	3 08	3 01

		SCHEDI	JLE— <i>Co</i>	ntd.			SCHEDI	JLE—Con	ntd.	
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			153	4 97	4 12		L-2 @ 700 M.	333	1 90	18
			155	3 06	3 05			347	0 60	0 6
			163	1 74	1 73			348	1 60	15
			Total	37 41	36 37			346	1 90	1 88
			Total	225 86	223 50			Total	6 00	5 93
	Total A	rea of W	UA	444 89	440 37		L-3 @ 1080 M.	297	0 38	0 3
								296	3 70	37
	VILLAC	GE WISE	ABSTRA	CT				315	1 90	18
Dongarga	on Med	ium Proje	ct, Tah. F	Rajura, D	istrict			316	3 75	37
		Chandra Society N	-					333	2 68	26
Sr. Name o	of Total Surve	(C.C.A.		Rem	arks			Total	1241	12 28
(4) (0)	No.	(4)	(=)	,,			L-4 @ 1240 M.	293	1 00	1 0
(1) (2)	(3)	(4) H.A.	(5) H.A.	(6	<b>5</b> )			294	1 55	1 5
1 Kawithpe	eth 179		358 02	Kawithp	eth			295	1 50	15
1 Rawiii pe	JUL 170	00100	000 02	Distribu				316	6 30	62
				Kawithp				332	1 60	15
2 Chinchol	i 30	83 75	82 35	Minor N	o. 1&2			333	1 00	09
Total Area of	209	 444 81	440 37					Total	1295	128
WUA							L-5 @ 1380 M	1. 320	1 00	1 0
								330	1 20	11
		SCHED	ULE					318	1 15	1.1
Name of Pro	oiect :			um Proje	ect, Tah.			317	4 50	44
	•	, District (			,			319	2 40	23
<b>Name of the</b> No.		<b>sed WU<i>l</i></b> Rajura, D			:W.U.A.			Total	10 25	10 1
Main Canal/		taking	-	rise & Sur	•			iolai		
Distributory/ Irrigation	(Out	let No.)		Irrigation			L-6 @ 1530 M.	329	1 35	13
Minor			Survey	C.C.A.	I C A			328	290	28
IVIIIIOI			No.	0.0.71.	1.0.7 (.			319	3 60	35
(1)	(2)		(3)	(4) H.A.	(5) H.A.			320	2 40	23
Chincholi	L-1 @	550 M.	333	5 12	5 03			Total	10 25	101
Sub-Minor			345	1 40	1 40			rotar		
No. 1							L-7 @ 1725 M.	327	1 10	11
offtaking @								322	274	27
R.D. 4080 M of Kawithpet								321	2 45	24
Minor			Total	6 52	6 43			Total	6 29	62
			iuldi	0 02	0.43					

	SCHEDULE	—Contd.				VILLAG	E WISE ABST	RACT			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	DONGARGAON MEDIUM PROJECT						
			H.A. H.A.			Tah. Rajura, District Chandrapur					
	Tail @ 1800 M.	327 323 325	1 90 2 16 2 40	1 88 2 15 2 38	Sr. No.	Village Name	Total Survey No.	(C.C.A.)	(I.C.A.)		
		323			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		
		Total .	. 646	6 41				H. A	H. A.		
	Total Area	a of WUA	71 13	70 50							
					1	Chinchala	84	193 00	191 05		
					2	Virur	227	476 90	471 85		
VILLAGE WISE ABSTRACT  Dongargaon Medium Project, Tah. Rajura, District				3	Dongargaon	88	462 51	457 78			
- 0	Chandr	apur	-		4	Tummagudda	75	240 72	238 27		
Sr. Namo of	Society Total (C.C.A		Rem	narke	5	Dhanora	238	339 12	335 12		
No. Village	,	) (I.U.A.)	nell	iains	6	Kawithpeth	195	414 41	410 83		
(1) (2)	(3) (4)	(5)	(6	6)	7	Subai	11	24 63	24 40		
1 Chincholi	25 71 13	70 50	Chincho Minor N		8	Chincholi	165	451 88	446 82		
Total Area of WUA	25 71 13	70 50			To	tal Area of WUA	1083	2603 00	2576 00		

# W. U. A. WISE ABSTRACT DONGARGAON MEDIUM PROJECT

	Tah. Rajura, Disrict Chandrapur					
Sr.	Society Name	Tota	l Survey	(C.C.A.)	(I.C.A.)	
No.			No.			
(1)	(2)		(3)	(4)	(5)	
				H. A	H. A.	
1	Society No. 1		166	401 24	396 97	
2	Society No. 2		99	268 46	265 73	
3	Society No. 3		31	284 08	281 19	
4	Society No. 4		102	301 70	298 61	
5	Society No. 5		120	232 18	229 82	
6	Society No. 6		121	321 63	318 37	
7	Society No. 7		210	277 94	274 56	
8	Society No. 8		209	444 81	440 37	
9	Society No. 9		25	71 13	70 50	
To	tal Area of WUA		1083	2603	2576	

A. O. SAWARKAR, Executive Engineer, Chandrapur Medium Chandrapur: Project, D. No. 1, Dated the 29th September 2018 Chandrapur. पुढील अधिसूचना असाधारण राजपत्र म्हणून त्यांचापुढे दर्शविलेल्या दिनांकांना प्रसिध्द झालेल्या आहेत.

\_\_\_\_\_

२८ (२)

\_\_\_\_

शुक्रवार, ऑक्टोबर १९ २०१८/ आश्विन २७ शके १९४०

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५६.

### उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये कलम ११ (१).

क्रमांक कलि-उविअ-भूसंपा.-गो.प्र.-कावि-३५१-२०१८.---

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र. ७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त अधिसूचना" असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम-३ च्या खंड (झेड—अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याविकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल.

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढें जिचा निर्देश "उक्त जमीन" असा करण्यात आला आहे) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढें ज्याचा निर्देश "उक्त सार्वजनिक प्रयोजन" असा करण्यात आला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे,

आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुर्दीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणारे असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावी); आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे.

आणि ज्याअर्थी, कलम-४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुर्नवसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकांचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशिल नमूद करावा.);

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही;

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यास, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवंतनातून सुट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीने बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमिसंपादन, पुर्नवसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम-१० च्या उप नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमिअभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम-३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपूरी, जि. चंद्रपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ९-एलए-६५-२०१८-२०१९,

गाव :- जुगनाळा, तालुका-ब्रम्हपूरी, जिल्हा चंद्रपूर, प.ह.नं. १५.

अनुक्रमांक	सर्व्हे क्र. किंवा गट क्रमांक	संपादनाखालील अदमासे क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
9	५९५	0 58
२	४२	o o3
3	४५	0 30
8	६०२	० ३८
4	६०७	0 99
ξ	£30	o 03
(9	<b>६</b> ३३	० ०२
۷	<b>६</b> ३२	0 0(9
9	६२८	o 85
90	६५०	0 20
99	६४६	० ०२
92	६४५	0 80
93	२०	0 08
98	993	0 90
94	930	0 93

	अनुसूची एक—	यालू वालू
(9)	(5)	(\$)
9६	9	ह्रे. अपूर
90	93८	o <del>2</del> 8
9८	<b></b> \$83	0 09
98	७६	० २०
२०	४९१	0 0(9
२१	४७६	० २१
२२	४४५	0 30
२३	840	० ३८
28	४३२/१	० ०६
२५	४३२/२	
२६	856	0 99
<b>२</b> ७	४२६	0 99
२८	3८9	००५
28	888	० ५३
30	400	० १५
39	<b>434/9</b>	o 9o
32	५३५/२	
33	484	० १५
38	६१५	० २०
34	409	0 08
34	६१९	००५
		एकूण ६ २४

### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :--- गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्पांतर्गत उजवा मुख्य कालव्यावरील वितरीका डिवाय,५ व त्यावरील मायनर

एल-१, मायनर एल-२, व त्यावरील सबमायनर एल-१, टेलमायनर, त्यावरील ब्रॅन्च मायनर एल-१,

व आर-१ चे बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ :— गोसीखुर्द प्रकल्पामुळे १,९०,००० हे.आर क्षेत्रात सिंचनाचा लाभ प्राप्त होणार आहेत. (आर्थिक, रोजगार, पायाभूत

इतर लाभासंबंधात)

सुविधा, सोयीसुविधा याबाबत व

### अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास :— विस्थापित होत नाही. भाग पाडणारी कारणे

#### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास :— करणा-या सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम-१०(क) अन्वये महाराष्ट्र शासन महसूल व वनविभाग मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.

#### अनुसूची-पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

अ. प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम :--- निरंक

ब. प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता :-- निरंक

क. ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली त्या अधिसूचनेचा तपशील :— निरंक

विशेष नोंद:— भूसंपादित जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५७.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये कलम ११ (१).

क्रमांक कलि-उविअ-भूसंपा.-गो.प्र.-कावि-३५३-२०१८.---

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र. ७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त अधिसूचना" असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम-३ च्या खंड (झेड अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्यािकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची अ-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढें जिचा निर्देश "उक्त जमीन" असा करण्यात आला आहे) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढें ज्याचा निर्देश "उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदींन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची, तीन मध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणारे असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमुद करावी);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे.

आणि ज्याअर्थी, कलम-४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुर्नवसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशिल नमूद करावा.); त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम ४ अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही;

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सुट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीने बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमिसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम-१० च्या उप नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमिअभिलेखाच्या अद्यावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम-३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपूरी, जि. चंद्रपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ११-एलए-६५-२०१८-२०१९,

गाव : काटली चक, तालुका ब्रम्हपूरी, जिल्हा चंद्रपूर, प.ह.नं. २०.

अनुक्रमांक	सर्व्हे क्र. किंवा गट क्रमांक	संपाद	नाखालील अदमासे क्षेत्र
(٩)	(5)		(3)
			हे. आर
9	990		0 30
2	993		००९
3	<b>ዓ</b> ५६		0 34
8	१६		0 85
		एकूण	9 9६

#### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :-- गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्पांतर्गत उजव्या मुख्य कालव्यावरील वितरीका डि. वाय.५ व त्यावरील

मायनर आर-१, व त्यावरील सबमायनर आर-१ चे बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ (आर्थिक, रोजगार, पायाभूत सुविधा, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभांसंबंधात) :— गोसीखुर्द प्रकल्पामुळे १,९०,००० हे.आर क्षेत्रात सिंचनाचा लाभ प्राप्त होणार आहे.

#### अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास :— विस्थापित होत नाही.

भाग पाडणारी कारणे

#### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास :— करणा-या सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम-१० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन महसूल व वनविभाग मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतूदी लागू करण्यापासून सुट देण्यात आली आहे.

#### अनुसूची-पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

अ. प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम :— निरंक

ब. प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता :--- निरंक

क. ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे :— निरंक त्या अधिसूचनेचा तपशील.

विशेष नोंद:— भूसंपादित जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५८.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये कलम ११ (१).

क्रमांक कलि-उविअ-भूसंपा.-गो.प्र.-कावि-३५२-२०१८.---

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र. ७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त अधिसूचना" असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम-३ च्या खंड (झेड अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढें जिचा निर्देश "उक्त जमीन" असा करण्यात आला आहे) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढें ज्याचा निर्देश "उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोन मध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदींन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावी);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे.

आणि ज्याअर्थी, कलम-४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाच मध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशिल नमूद करावा.); त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम ४ अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रिसद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही;

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सुट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीने बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमिसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम-१० च्या उप नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमिअभिलेखाच्या अद्यावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम-३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपूरी, जि. चंद्रपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १०-एलए-६५-२०१८-२०१९, गाव सायगांव, तालुका ब्रम्हपूरी, जिल्हा चंद्रपूर, प.ह.नं. २५.

अनुक्रमांक	सर्व्हें क्र. किंवा गट क्रमांक	संपाद	नाखालील अदमासे क्षेत्र
(9)	(२)		(3)
			हे. आर
٩	9७		० २२
२	२४		० २२
3	58		0 90
8	30		० २६
4	<b>१०६</b>		० ३५
ξ	990		० २२
(9	99		0 08
۷	<b>७</b> २		० २५
9	190		० २८
90	98२		0 90
99	988/9		
9२	१४४/२		0 00
93	988/3 <u> </u>		
98	६९		० १८
94	(9		० १२
9६	ć		0 93
		एकूण	२ ६१

#### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नाव

:-- गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन

:-- गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्पांतर्गत उजव्या मुख्य कालव्यावरील वितरीका डि. वाय. ८ व त्यावरील लघु

कालवा आर-२, व त्यावरील उपलघुकालवा तसेच लघुकालवा आर-३ चे बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ (आर्थिक, रोजगार, पायाभूत सुविधा, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात)

:-- गोसीखुर्द प्रकल्पामुळे १,९०,००० हे.आर क्षेत्रात सिंचनाचा लाभ प्राप्त होणार आहे.

#### अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास :— विस्थापित होत नाही. भाग पाडणारी कारणे

#### अनुसूची-चार

करणा-या सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश

सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास :— भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम-१० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन महसूल व वनविभाग मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च, २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतूदी लागू करण्यापासून सुट देण्यात आली आहे.

### अनुसूची-पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

अ. प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम निरंक

ब. प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता निरंक

क. ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे निरंक त्या अधिसूचनेचा तपशील.

विशेष नोंद: — भूसंपादित जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

क्रांती डोंबे

उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपूरी.

ब्रम्हपूरी : दिनांक १२ ऑक्टोबर २०१८. \_\_\_\_

२९

\_\_\_\_

### बुधवार, ऑक्टोबर २४, २०१८/ कार्तिक २, शके १९४०

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५९.

#### उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३, कलम ११(१) अन्वये

क्रमांक-कलि-उविअ-भूसंपा-गो.प्र.-कावि-७४०-२०१८.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (ई) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्रमांक संकीर्ण ११-२०१४-प्र. क्र. ७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना" असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा जास्त नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे) सार्वजनिक प्रयोजनाकरीता (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरुपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधीत व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावी) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची चार मध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा) ; त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही .

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यास जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल ;

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरःस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही;

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम " असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे;

आणि म्हणून त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १२-एलए-६५-२०१८-२०१९,

गाव भुज तुकूम, तालुका ब्रम्हपुरी, जिल्हा चंद्रपूर, प.ह.नं. २६.

अनुक्रमांक	सर्व्हे किंवा गट	संपादनाखालील अदमासे क्षेत्र
913211 11 11	क्रमांक	WII TI GIVINI OLY II WAN
(9)	(२)	(३)
		हे. आर
9	२६२	0 90
2	२८४	0 03
	τ	एकूण क्षेत्र ० १३

### अनुसूची-दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नांव--गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन--गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्पांतर्गत उजवा कालव्यावरुन निर्गमित शाखा कालवा क्र. ४ कालव्याच्या कामाकरिता.

समाजाला मिळणारे लाभ (आर्थिक, रोजगार, पायाभूत सूविधा, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात)–गोसीखुर्द प्रकल्पामुळे १,९०,००० हे. आर क्षेत्रात सिंचनाचे लाभ प्राप्त होणार आहेत.

#### अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे—विस्थापित होत नाही.

#### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) : भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुर्नस्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम २०१३ चे कलम १० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.

#### अनुसूची-पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम-निरंक.
- (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता-निरंक.
- (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली त्या अधिसूचनेचा तपशील-निरंक.

विशेष नोंद-भूसंपादित जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६०.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३, कलम १९(१) अन्वये.

क्रमांक-कलि-उविअ-भूसंपा-गो.प्र.-कावि-७४४-२०१८.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (ई) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्रमांक संकीर्ण ११-२०१४-प्र. क्र. ७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा जास्त नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याची समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे) सार्वजनिक प्रयोजनाकरीता (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरुपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत (विस्थापन होणारे असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमुद करावी) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा) ;

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही .

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यास जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल ;

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरःस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही ;

ना.-एक-२३ (१८३५).

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम " असा करण्यात आला आहे) याच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे;

आणि त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १३-एलए-६५-२०१८-२०१९,

गाव हळदा, तालुका ब्रम्हपुरी, जिल्हा चंद्रपुर, प.ह.नं. २८.

-	', 3 '3 '	٠٠٠ ،
अनुक्रमांक	सर्व्हे किंवा गट	संपादनाखालील अदमासे क्षेत्र
	क्रमांक	
(9)	(२)	(3)
		हे. आर
9	४४५	0 09
२	787	0 09
3	۲83	0 90
8	८४९	००९
4	९५६	0 0(9
	एकू	ण क्षेत्र ० २८

### अनुसूची-दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नांव--गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन--गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्पांतर्गत उजवा कालव्यावरुन निर्गमित शाखा कालवा क्र. ४ कालव्याच्या कामाकरिता.

समाजाला मिळणारे लाभ (आर्थिक, रोजगार, पायाभूत सूविधा, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात)–गोसीखुर्द प्रकल्पामुळे १,९०,००० हे. आर क्षेत्रात सिंचनाचे लाभ प्राप्त होणार आहेत.

#### अनुसूची-तीन

बाधीत व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे—विस्थापित होत नाही.

#### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) –भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम २०१३ चे कलम १० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्यात पासून सूट देण्यात आली आहे.

### अनुसूची-पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम–निरंक.
- (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता-निरंक.
- (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली त्या अधिसूचनेचा तपशील-निरंक.

विशेष नोंद-भूसंपादित जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६१.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३, कलम ११(१) अन्वये

क्रमांक-कलि-उविअ-भूसंपा-गो.प्र.-कावि-७४८-२०१८.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (ई) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्रमांक संकीर्ण ११-२०१४-प्र. क्र. ७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना" असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा जास्त नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्यािकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे) सार्वजनिक प्रयोजनाकरीता (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरुपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधीत व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची तीन मध्ये दिलेली आहेत (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावी) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची चार मध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा) ;

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही .

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यास जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल ;

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरःस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही ;

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) याच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे;

आणि तसेच त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

# अनुसूची-एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १४-एलए-६५-२०१८-२०१९,

गाव पदमापूर चक, तालुका ब्रम्हपुरी, जिल्हा चंद्रपूर, प.ह.नं. २७.

अनुक्रमांक	सर्व्हे क्र. किंवा गट	संपादनाखालील अदमासे क्षेत्र
	क्रमांक	
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
9	१०६	० २७
२	939	0 30
3	90८	0 08
	एकूप	गक्षेत्र ०६१

#### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नांव-गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन--गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्पांतर्गत उजवा कालव्यावरुन निर्गमित शाखा कालवा क्र. ४ कालव्याच्या कामाकरिता.

समाजाला मिळणारे लाभ (आर्थिक, रोजगार, पायाभूत सूविधा, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात)–गोसीखुर्द प्रकल्पामुळे १,९०,००० हे. आर क्षेत्रात सिंचनाचे लाभ प्राप्त होणार आहेत.

#### अनुसूची–तीन

बाधीत व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे—विस्थापित होत नाही.

#### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला)—भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम २०१३ चे कलम १० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.

#### अनुसूची-पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम-निरंक.
- (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता-निरंक.
- (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली त्या अधिसूचनेचा तपशील–निरंक.

विशेष नोंद-भूसंपादित जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६२.

#### भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३, कलम ११ (१), अन्वये

क्रमांक कलि.-उविअ-भूसंपा.-गो.प्र.-कावि-७५२-२०१८.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) च्या कलम ३ च्या खंड (ई) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करुन काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्रमांक संकीर्ण १९/२०१४/प्र. क्र. ७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त अधिसूचना" असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे, असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा जास्त नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा परवाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि, ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त जमीन" असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "सार्वजनिक प्रयोजन" असा केला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते. ज्याच्या स्वरुपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधीत व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील या सोबत जाडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा);

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण ४ खालील कार्यवाही पुर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही ;

परंतु उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करुन अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातुन सूट देता येईल ;

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरःस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिल्या जाणार नाही.

तसेच उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश "उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे.) याच्या नियम १० च्या उप नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमी अभिलेखाच्या अद्यावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि तसेच, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपूरी, जिल्हा चंद्रपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

## अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १५-एलए-६५-२०१८-२०१९, गाव जवराबोडी मेंढा, तालुका ब्रम्हपुरी, जिल्हा चंद्रपूर प. ह. नं. २०.

अ. क्र.	सर्व्हे क्र. किंवा गट क्र.	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे)
(9)	(२)	(3)
		हे. आर
٩	२७४	० २६
२	२६८/१	० २९
		एकूण ०५५

#### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नाव :- गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :- गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्पातंर्गत उजवा मुख्य कालव्यावरील निर्गमित शाखा कालवा क्र. ४ चे बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ :- गोसीखुर्द प्रकल्पामुळे १,९०,००० हे. आर क्षेत्रात सिंचनाचे लाभ प्राप्त होणार आहेत.

(आर्थिक रोजगार, पायाभूत

सुविधा सोयीसुविधा याबाबत

व इतर लाभासंबंधात).

#### अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन

:- विस्थापित होत नाही.

करण्यास भाग पाडणारी

कारणे

#### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) : भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम-१० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वनविभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्या- पासून सूट देण्यात आली आहे.

#### अनुसूची-पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-यांचे पदनाम :- निरंक

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता :- निरंक.

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील :- निरंक.

विशेष नोंद :- भूसंपादित जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपूरी, जिल्हा चंद्रपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६३.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३, कलम १९ (१) अन्वये.

क्रमांक कलि.-उविअ-भूसंपा.-गो.प्र.-कावि-७५६-२०१८.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) च्या कलम ३ च्या खंड (ई) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्रमांक संकीर्ण दिनांक १९/२०१४/प्र. क्र. ७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त अधिनियम" असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे, असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा जास्त नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि, ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त जमीन" असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त सार्वजनिक प्रयोजन" असा केला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते. ज्याच्या स्वरुपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधीत व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील या सोबत जाडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा).

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण ४ खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही ;

परंतु उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातुन सूट देता येईल ;

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरःस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिल्या जाणार नाही.

तसेच उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश "उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे.) याच्या नियम १० च्या उप नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमी अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि तसेच, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपूरी, जिल्हा चंद्रपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १६-एलए-६५-२०१८-२०१९, गाव आवळगाव, तालुका ब्रम्हपूरी, जिल्हा चंद्रपूर, प. ह. नं. २४.

अ. क्र.	सर्व्हे क्र. किंवा गट क्र.	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे)
(9)	(२)	(३)
		हे. आर
9	939	० ९६
2	939	0 80
3	938	० २२
8	१२६	0 38
4	७५	0 03
Ę	८०२	0 38
(9	८०३	० २५
۷	900	0 20
		एकूण २८८

#### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नाव

:- गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन

:- गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्पांतर्गत उजवा कालव्यावरील वितरीका क्र. ८ वरील ४.५१ ते ११.५० चे बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ

:- गोसीखुर्द प्रकल्पामुळे १,९०,००० हे. आर क्षेत्रात सिंचनाचे लाभ प्राप्त होणार आहेत.

(आर्थिक रोजगार, पायाभूत सुविधा सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात).

#### अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे :- विस्थापित होत नाही.

#### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) : भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम-१० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वनविभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.

#### अनुसूची-पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-यांचे पदनाम

:- निरंक

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता

:- निरंक.

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील :- निरंक.

विशेष नोंद: - भूसंपादित जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपूरी, जिल्हा चंद्रपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६४.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३, अन्वये कलम ११ (१).

क्रमांक कलि.-उविअ-भूसंपा.-गो.प्र.-कावि-७६०-२०१८.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) च्या कलम ३ च्या खंड (ई) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्रमांक संकीर्ण १९/२०१४/प्र. क्र. ७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त अधिसूचना" असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे, असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा जास्त नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि, ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त जमीन" असा करण्यात आला आहे) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त सार्वजनिक प्रयोजन" असा केला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते. ज्याच्या स्वरुपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा).

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण ४ खालील कार्यवाही पुर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही ;

परंतु उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातुन सूट देता येईल ;

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरःस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश "उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे.) याच्या नियम १० च्या उप नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमी अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे;

आणि तसेच, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपूरी, जिल्हा चंद्रपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १७-एलए-६५-२०१८-२०१९, गाव आक्सापुर, तालुका ब्रम्हपूरी, जिल्हा चंद्रपूर, प. ह. नं. २३.

अ. क्र.	सव्ह क्र. किवा गट क्र.	संपादनाखालाल क्षेत्र (अदमार
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
9	9८७	0 90

### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नाव :- गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्प. प्रकल्प कार्याचे वर्णन :- गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्पा

:- गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्पातंर्गत उजवा कालव्यावरील वितरीका क्र. ८ वरील ४.५१ ते ११.५० चे बांधकामाकरीता.

:- गोसीखुर्द प्रकल्पामुळे १,९०,००० हे. आर क्षेत्रात सिंचनाचे लाभ प्राप्त होणार आहेत.

(आर्थिक रोजगार, पायाभूत सुविधा सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात).

समाजाला मिळणारे लाभ

ना.-एक-२५ (१८३५).

#### अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे :- विस्थापित होत नाही.

#### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला.) : भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम-१० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वनविभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.

#### अनुसूची-पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-यांचे पदनाम :- निरंक

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता :- निरंक.

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील :- निरंक.

विशेष नोंद :- भूसंपादित जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपूरी, जिल्हा चंद्रपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ६५.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३, अन्वये कलम ११ (१).

क्रमांक कलि.-उविअ-भूसंपा.-गो.प्र.-कावि-७६४-२०१८.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) च्या कलम ३ च्या खंड (ई) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्रमांक संकीर्ण दिनांक १९/२०१४/प्र. क्र. ७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त अधिनिसूचना" असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे, असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा जास्त नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्यािकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि, ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त जमीन" असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त सार्वजनिक प्रयोजन" असा केला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते. ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधीत व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा).

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण ४ खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही ;

परंतु उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातुन सूट देता येईल ;

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरःस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिल्या जाणार नाही.

तसेच उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश "उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे.) याच्या नियम १० च्या उप नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे;

आणि तसेच, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपूरी, जिल्हा चंद्रपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १८-एलए-६५-२०१८-२०१९, गाव वांद्रा, तालुका ब्रम्हपूरी, जिल्हा चंद्रपूर, प. ह. नं. २४.

अ. क्र.	सर्व्हे क्र. किंवा गट क्र.	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे)
(٩)	(5)	(3)
		हे. आर
9	४०८	0 90

### अनुसूची-दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नाव :- गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्प. प्रकल्प कार्याचे वर्णन :- गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्पां समाजाला मिळणारे लाभ :- गोसीखुर्द प्रकल्पामुळे १,९ (आर्थिक रोजगार, पायाभूत सुविधा सोयीसुविधा याबाबत

व इतर लाभासंबंधात).

:- गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्पांतर्गत उजवा कालव्यावरील वितरीका क्र. ८ वरील ४.५१ ते ११.५० चे बांधकामाकरीता.

:- गोसीखुर्द प्रकल्पामुळे १,९०,००० हे. आर क्षेत्रात सिंचनाचे लाभ प्राप्त होणार आहेत.

#### अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तीचे विस्थापन :- विस्थापित होत नाही. करण्यास भाग पाडणारी कारणे

#### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) :— भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम-१० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वनविभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली आहे.

#### अनुसूची-पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

 (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-यांचे पदनाम
 :- निरंक

 (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता
 :- निरंक.

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील :- निरंक.

विशेष नोंद :- भूसंपादित जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपूरी, जिल्हा चंद्रपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

ब्रम्हपूरी : दिनांक २२ ऑक्टोबर २०१८. क्रान्ती डोंबे,

उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपूरी.